

FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W

Микроволновая печь

Инструкция пользователя и руководство по приготовлению пищи

удивительные возможности

Благодарим за приобретение данного устройства компании Samsung.

Примите к сведению, что гарантия Samsung HE распространяется на вызовы специалиста сервисного центра, осуществляемые с целью получить пояснения по работе изделия, исправить неправильную установку, выполнить нормальную очистку или техническое обслуживание.





СОЛЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	2
Печь	14
Панель управления	15
Принадлежности	15
Установка микроволновой печи	16
Установка времени	16
Что делать, если имеются сомнения или возникла проблема	17
Приготовление/Разогрев пищи	17
Уровни мощности	18
Остановка приготовления пищи	18
Настройка времени приготовления пищи	18
Применение функции устранения запахов	18
Настройка режима энергосбережения	18
Использование функции приготовления русских блюд	19
Мгновенное приготовление русских блюд/приготовление	19
Использование функции ускоренной автоматической разморозки.	24
Параметры ускоренной разморозки	24
Отключение звукового сигнала	25
Защитная блокировка микроволновой печи	25
Руководство по выбору посуды	25
Чистка микроволновой печи	26
Хранение и ремонт микроволновой печи	27
Технические характеристики	27

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНСТРУКЦИИ

Вы приобрели микроволновую печь SAMSUNG. Руководство пользователя содержит полезные сведения о том, как пользоваться этой микроволновой печью:

- Меры безопасности
- Подходящие принадлежности и посуда
- Полезные советы по приготовлению пищи
- Советы по приготовлению пищи

ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ И ЗНАЧКОВ



Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может стать причиной серьезной травмы или смерти.



Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к получению незначительной травмы или повреждению имущества.



Предупреждение. Риск возгорания.



Предупреждение. Электричество.



НЕ следует.



НЕ разбирать.



Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки.



Обратитесь в сервисный центр за помощью.



Важная информация



Предупреждение. Горячая поверхность.



Предупреждение. Взрывчатые вещества.



НЕ прикасаться.



Строго следуйте указаниям.



Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что устройство заземлено.



Примечание









ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.

Всегда соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности.

Перед использованием печи ознакомьтесь со следующими инструкциями.

▲ ПРЕДУПРЕЖЕНИЕ

(только для функций микроволновой печи)

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печью нельзя пользоваться, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Снятие корпуса печи, защищающего от воздействия энергии электромагнитных СВЧ-волн, очень опасно. Любые работы по обслуживанию или ремонту печи, связанные со снятием корпуса, могут выполнять только квалифицированные специалисты.
- Этот электроприбор предназначен для эксплуатации только в домашних условиях.

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Это устройство могут использовать дети старше 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лица, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия контролируются или если они проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают возможные риски. Детям не следует играть с устройством. Очистка и самостоятельное техническое обслуживание не должно выполняться детьми младше 8 лет. Допускается выполнение очистки детьми более старшего возраста под присмотром родителей.
- При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере следите за печью, поскольку возможно воспламенение.
- микроволновая печь предназначена для разогревания пищи и напитков. Сушка пищевых продуктов или одежды, а также подогрев грелок, домашних тапок, губок, влажных тканей и др. может привести к травме, возгоранию или пожару.
- При появлении дыма выключите устройство или отключите его от источника питания и оставьте дверцу печи закрытой, чтобы сдержать пламя.



- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому при обращении с такими емкостями следует соблюдать меры предосторожности.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Для предотвращения ожогов содержимое бутылочек для кормления и банок для детского питания следует размешать или встряхнуть, а перед употреблением необходимо проверить температуру.
- Яйца в скорлупе и цельные яйца, сваренные вкрутую, нельзя разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после завершения разогревания в микроволновой печи.
- ★ Необходимо регулярно чистить печь, а также удалять из нее остатки пищи.
- Печь необходимо регулярно чистить, иначе произойдет повреждение поверхностей, которое может вызвать сокращение срока службы, а также повлечь за собой риск возникновения опасных ситуаций.
- Данное устройство не предназначено для установки в трейлерах, фургонах и подобных транспортных средствах.

- Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей) и лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, не должны пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы о правилах использования лицом, отвечающим за их безопасность.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Во избежание опасных ситуаций замена поврежденного кабеля питания должна производиться изготовителем, сотрудником сервисной службы или другим квалифицированным специалистом.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.
- Чтобы обеспечить удобный доступ к внутренней камере печи и области управления, печь необходимо установить в правильном положении на подходящей высоте.



- Перед первым использованием печи поместите в нее емкость с водой и нагревайте в течение 10 минут.
- Если при работе печи появляется странный звук, дым и запах гари, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Установка должна обеспечивать возможность удобного отключения устройства. Для удобства отключения устройство необходимо установить так, чтобы сетевая вилка была легко доступна. Также можно встроить выключатель в стационарную проводку в соответствии с правилами прокладки электропроводки.

(только для функций микроволновой печи) — дополнительно

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Когда микроволновая печь работает в комбинированном режиме, из-за высоких температур дети должны использовать ее только под присмотром взрослых.
- Во время использования микроволновая печь нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри печи.

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Внешние части прибора могут сильно нагреваться при использовании. Не оставляйте детей без присмотра рядом с прибором.
- Не допускается использование паровых очистителей.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы обязательно отключите устройство.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Устройство и его детали могут сильно нагреваться при использовании. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами. Не оставляйте детей до 8 лет без постоянного присмотра рядом с прибором.
- Это устройство могут использовать дети старше 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лица, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия контролируются или если они проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают возможные риски. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром.



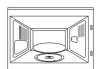


- Не используйте абразивные очистители, химически активные вещества и острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы печи, так как это может стать причиной царапин и трещин на стекле.
- При работе устройства легкодоступные поверхности могут сильно нагреваться.
- При работе устройства дверца или наружная поверхность могут нагреваться.
- Устройство и кабель следует хранить в месте, недоступном для детей младше 8 лет.
- Данное устройство не оснащено внешним таймером или пультом дистанционного управления.

Это устройство является оборудованием ISM группы 2 класса В. Группа 2 включает в себя все устройства ISM (промышленность, наука, медицина), в которых генерируется и используется радиочастотная энергия в форме электромагнитного излучения для обработки материалов, EDM и оборудование для дуговой сварки. Оборудование класса В включает в себя устройства, предназначенные для работы в домашних условиях и использующие электрические сети низкого напряжения в жилых здания.

УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Извлеките из печи все упаковочные материалы. Установите роликовую подставку и вращающийся поднос. Убедитесь, что поднос свободно вращается.



- **2.** Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания.
- Если сетевой шнур данного прибора поврежден, его необходимо заменить на специальный шнур или кабельный узел, который можно приобрести у фирмы-изготовителя или сотрудника ее сервисной службы. В целях личной безопасности подключайте кабель питания к розетке сети переменного тока с надлежащим заземлением. Если кабель питания устройства поврежден, его необходимо заменить специальным кабелем.



Перед первым использованием микроволновой печи протрите влажной тканью внутренние компоненты печи и уплотнение дверцы.

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Данное устройство отвечает нормам Европейского сообщества.

Утилизация упаковки и устройства.

Упаковка устройства может подвергаться вторичной переработке.

Использовать можно следующие материалы:

- картон;
- полиэтиленовая пленка;
- полистирол, без фреона (жесткий пенопласт PS).

Ответственно подойдите к распоряжению вышеперечисленными материалами в соответствии с нормативными актами правительства.

Местные власти могут предоставить необходимую информацию о том, как распорядиться домашними бытовыми приборами, вышедшими из употребления.

Безопасность

Подключение устройства должен осуществлять только квалифицированный специалист.

Микроволновая печь предназначена для домашнего использования. Печь нужно использовать только для

приготовления пищи. Устройство остается горячим в процессе использования и затем в течение некоторого времени. Помните об этом, если поблизости находятся дети.

Установка рядом с обычной духовкой.

- При установке микроволновой печи рядом с обычным духовым шкафом необходимо оставить достаточное место между ними для предотвращения перегрева, поскольку окружающее пространство может сильно нагреваться. Необходимо строго соблюдать указания инструкции по установке производителя обычного духового шкафа.
- Встроенная микроволновая печь не должна устанавливаться над обычным духовым шкафом, в противном случае на охлаждающую систему микроволновой печи может негативно влиять горячий воздух от обычного духового шкафа.

Электрическое подключение

Электрическая проводка в доме, к которой подключается устройство, должна соответствовать национальным и местным нормам. Если требуется выполнить постоянное подключение, убедитесь, что на линии питания имеется многополюсной переключатель с расстоянием между контактами не менее 3 мм.

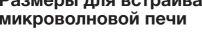
_

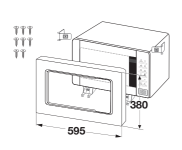




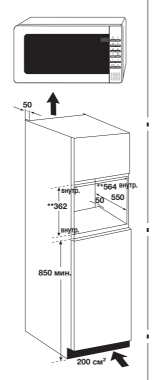


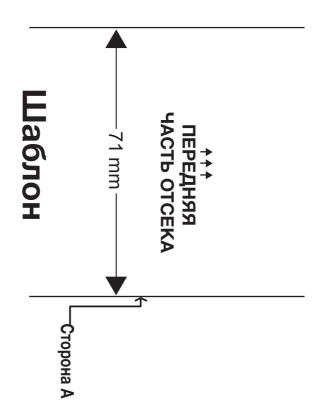
Размеры для встраивания микроволновой печи





РУССКИЙ

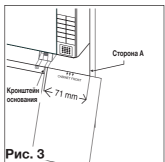


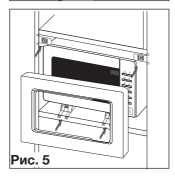


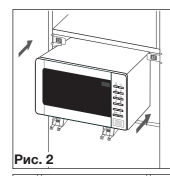


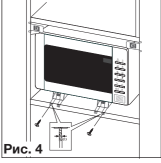
- 1. Просверлите отверстия с помощью сверла диаметром 3 мм. Закрепите винты в установочном кронштейне. (Рис. 1)
- **2.**Установите микроволновую печь в отсек. (Рис. 2)
- **3.**При помощи шаблона расположите кронштейн основания на расстоянии 71 мм от стороны А отсека. (Рис. 3)
- **4.**Просверлите отверстия с помощью сверла диаметром 3 мм. Закрепите винты в кронштейне основания. (Рис. 4)
- **5.**Закрепите декоративные элементы. (Рис. 5)
- **6.**Подсоедините микроволновую печь к электросети. Убедитесь, что устройство работает.











(



ЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Во избежание скопления жира и частиц продуктов следует регулярно чистить следующие детали микроволновой печи.

- Внутренние и внешние поверхности
- Дверца и уплотнители дверцы
- Вращающийся поднос и роликовые подставки (только для моделей с вращающимся подносом)
- **ВСЕГДА** поддерживайте в чистоте уплотнители дверцы и надежно закрывайте дверцу.
- Печь необходимо регулярно чистить, иначе произойдет повреждение поверхностей, которое может вызвать сокращение срока службы, а также повлечь за собой риск возникновения опасных ситуаций.
- Для очистки внешних поверхностей используйте мягкую ткань и теплую мыльную воду. Промывайте и вытирайте насухо.
- 2. Удаляйте брызги и пятна с внутренних поверхностей печи с помощью мыльного раствора и ткани. Промывайте и вытирайте насухо.
- 3. Чтобы размягчить затвердевшие частицы

- продуктов и устранить запахи, поставьте на вращающийся поднос печи чашку с разбавленным лимонным соком и нагревайте ее в течение десяти минут, включив печь на полную мощность.
- **4.** Тарелку можно мыть в посудомоечной машине по мере необходимости.
- НЕ допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте абразивные материалы и химические растворители. Будьте особенно осторожны при чистке уплотнителей дверцы и следите за тем, чтобы частицы продуктов:
 - не накапливались на них;
 - не мешали правильно закрывать дверцу.
- Чистите внутреннюю камеру после каждого пользования печью, используя раствор мягкого моющего средства, но сначала дайте стенкам внутренней камеры печи остыть, чтобы избежать ожога.

При чистке верхней части внутренней камеры рекомендуется повернуть нагревательный элемент вниз под углом 45°, а затем почистить.



(Только для моделей с поворотным нагревателем)



ХРАНЕНИЕ И РЕМОНТ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

При хранении микроволновой печи и ее обслуживании необходимо принять несколько простых мер предосторожности. Печь нельзя использовать, если повреждены дверца или уплотнители дверцы:

- сломаны петли;
- износился уплотнитель;
- деформировался или погнулся корпус.

Ремонт печи должен выполнять только квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей.

- НЕ снимайте наружный корпус печи. Если печь неисправна и требует ремонта, или если вы сомневаетесь в ее исправности, выполните следующие действия.
 - Отключите ее от сетевой розетки.
 - Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если необходимо убрать печь на временное хранение, выберите сухое, защищенное от пыли помещение.

Причина: пыль и влага могут оказать неблагоприятное воздействие на рабочие детали печи.

Данная микроволновая печь не предназначена для коммерческого использования. Из соображений безопасности не заменяйте лампочку самостоятельно.
Свяжитесь с ближайшим авторизованным сервисным центром Samsung, чтобы организовать замену лампочки квалифицированным техническим специалистом.

Λ	, предупреждение		A		Æ
X	Любые модификации и ремонт электроприбора должны выполняться только квалифицированными специалистами.	✓	✓	✓	✓
	Не нагревайте жидкости и другие продукты питания в герметично закрытых контейнерах в режиме СВЧ.	~	~	~	~
	В целях безопасности не следует чистить прибор струей воды или пара под высоким давлением.	~	~	~	~
	Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, легковоспламеняющимися материалами, в помещениях с высоким уровнем влажности или пыли, в местах, где на него будет воздействовать прямой солнечный свет и вода, а также в зонах возможной утечки бытового газа и на неровной поверхности.	✓	✓	✓	✓
	Устройству требуется правильное заземление в соответствии с местными или государственными правилами.	✓	✓	~	~
*	Регулярно протирайте сухой тряпкой вилку кабеля питания и точки контакта, чтобы удалить пыль и влагу.	✓	~	~	~
	Не тяните, не сгибайте кабель питания и не ставьте на него тяжелые предметы.	✓	~	~	~
*	В случае утечки газа (пропана, сжиженного газа и пр.) немедленно проветрите помещение и не прикасайтесь к вилке кабеля питания.	~	✓	✓	~
8	Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.	✓	√	✓	√



	Не отсоединяйте вилку кабеля питания, когда устройство включено.	~	~	~	~
*	Не вставляйте в устройство пальцы и посторонние предметы. Если внутрь устройства попала вода или другое постороннее вещество, отключите вилку кабеля питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	~	✓
	Устройство не должно подвергаться излишнему физическому воздействию и ударам.	✓	✓	✓	✓
	Не ставьте печь на хрупкие предметы, например на кухонную раковину или стеклянные вещи.	✓	~		
	Не используйте бензол, растворитель, спирт, пароочиститель или очиститель высокого давления для очистки устройства.	✓	~	✓	✓
	Убедитесь, что напряжение, частота и сила тока в электрической сети соответствуют характеристикам устройства.	✓	~		✓
	Убедитесь, что вилка кабеля питания надежно вставлена в сетевую розетку. Не используйте переходник с несколькими гнездами, удлинитель или электрический преобразователь.	~	√	√	
	Не вешайте кабель питания на металлические предметы, не вставляйте кабель питания между предметами и не прокладывайте его за печью.	~	~	~	
	Не используйте поврежденную вилку или кабель питания, а также незакрепленную сетевую розетку. При повреждении вилки или кабеля обратитесь в ближайший сервисный центр.	~	✓	√	~
	Не наносите воду непосредственно на печь.	✓	✓		
	Не ставьте никакие предметы на печь, внутрь и на дверцу печи.	✓	✓	✓	
	Не распыляйте летучие вещества, например инсектициды, на поверхность печи.	~	~		
	Не храните легковоспламеняющиеся материалы в печи. Будьте особенно внимательны при нагревании блюд и напитков, содержащих спирт, так как пары спирта могу вступить в контакт с нагретыми деталями печи.	✓		~	✓
*	Не позволяйте детям открывать или закрывать дверцу: они могут ушибиться или прищемить пальцы.	✓	✓	~	~

*	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому при обращении с такими емкостями необходимо принять меры предосторожности. Для предотвращения подобной ситуации ОБЯЗАТЕЛЬНО давайте печи остыть по меньшей мере в течение 20 секунд после ее выключения, чтобы температура печи сравнялась с окружающей. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. При ожоге выполните следующие действия по оказанию ПЕРВОЙ ПОМОЩИ. • Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут. • Наложите чистую сухую повязку. • Не наносите никаких кремов, масел или лосьонов.	~	→	~	→
	Не кладите поднос или подставку в воду сразу после приготовления, это может привести к поломке или повреждению.				✓
	Не используйте микроволновую печь для обжаривания во фритюре, поскольку температуру масла контролировать невозможно. Горячее масло может неожиданно выплеснуться через край посуды.	✓			~

A	ВНИМАНИЕ	Δ	À		K
*	Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей. НЕ используйте металлические контейнеры, столовую посуду с золотой или серебряной отделкой, шампуры, вилки и т.д. Снимите проволочные зажимы с бумажных или пластиковых пакетов. Причина: может образоваться электрическая дуга или искрение, что приведет к повреждению печи.	✓		✓	✓
	Не используйте микроволновую печь для сушки бумаги или одежды.	~		~	~



*	При разогревании небольшого количества пищи сократите время, чтобы предотвратить перегрев или порчу пищи.	~		~	~
	Не допускайте попадания воды на кабель питания и вилку и держите кабель вдали от нагретых деталей и источников тепла.	~	~		
	Сырые яйца и цельные яйца, сваренные вкрутую, нельзя разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после завершения разогревания в микроволновой печи. Также нельзя разогревать герметично закрытые бутылки, банки, контейнеры, орехи в скорлупе, помидоры и т.д.			✓	✓
	Не закрывайте вентиляционные отверстия тканью или бумагой. Эти материалы могут загореться при контакте с горячим воздухом, выходящим из печи. Печь может перегреться и автоматически отключиться. Ее можно будет включить, после того как она охладится.	~		~	
®	Обязательно пользуйтесь кухонными рукавицами при извлечении посуды из печи для предотвращения случайного ожога.			✓	
*	Перемешивайте жидкость во время разогревания и после. Не открывайте дверцу в течение 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы предотвратить бурное кипение.			~	
*	Во избежание ожогов горячим воздухом или паром при открытии дверцы следует находиться на расстоянии вытянутой руки от печи.			~	
	Не включайте микроволновую печь, если в ней ничего нет. Микроволновая печь автоматически отключится на 30 минут в целях безопасности. При случайном включении печи рекомендуется поместить в нее стакан воды, чтобы поглотить СВЧ-волны.	~			✓
*	При установке печи обеспечьте необходимо расстояние до стен, которое указано в руководстве. (см. "Установка микроволновой печи").	~		~	
*	Соблюдайте осторожность при подключении других электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с печью.	✓	✓	✓	

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ. (ТОЛЬКО ДЛЯ ФУНКЦИЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ)

Несоблюдение описанных ниже мер предосторожности может привести к вредному воздействию электромагнитных волн.

- (а) Ни при каких обстоятельствах не следует включать печь с открытой дверцей, ломать блокировочные фиксаторы (защелки дверцы) или вставлять какие-либо предметы в отверстия для блокировочных фиксаторов.
- (б) НЕ допускайте попадания посторонних предметов между дверцей и передней панелью печи, а также накопления частиц пищи или осадка чистящего средства на уплотняющих поверхностях. После использования печи очистите дверцу и уплотняющие поверхности сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
- (в) НЕ пользуйтесь неисправной печью, пока ее не отремонтирует квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей, прошедший обучение у производителя данного изделия. Особенно важно обеспечить правильное закрытие дверцы печи и следить за исправностью следующих деталей:
 - (1) дверца (не должна быть погнута);
 - (2) петли дверцы (не должны быть сломаны или ослаблены);
 - (3) уплотнители дверцы и уплотняющие поверхности.
- (г) Настройка или ремонт печи должны выполняться только квалифицированным специалистом по обслуживанию микроволновых печей, прошедшим обучение у производителя данного изделия.

Samsung будет взимать плату за замену аксессуара или устранение косметического дефекта в том случае, если такое повреждение устройства и/или утрата аксессуара возникли по вине покупателя. Предметы, на которые распространяется вышеуказанное условие:

- (а) Дверца, ручка, внешняя панель или панель управления с заусенцами, царапинами или признаками физического повреждения.
- (б) Сломанный или отсутствующий поднос, направляющая ролика, муфта или решетка.
- Используйте устройство только по назначению, как описано в данном руководстве. Приведенные предупреждения и важные инструкции по технике безопасности не являются исчерпывающими. Пользователь обязан руководствоваться здравым смыслом, быть внимательным и осторожным при установке, обслуживании и эксплуатации устройства.







- Поскольку данное руководство предназначено для нескольких моделей, характеристики используемой микроволновой печи могут немного отличаться от описанных и некоторые предупреждения могут быть неприменимы. При возникновении вопросов обратитесь в ближайший сервисный центр или воспользуйтесь поиском справочной информации на веб-сайте по адресу: www. samsung.com.
- Эта микроволновая печь предназначена для разогревания пищи. И подходит только для домашнего использования. Во избежание ожогов и возгорания не нагревайте ткани и пакеты, наполненные зернами. Производитель не несет ответственности за ущерб, полученный в результате неправильного использования устройства.
- Печь необходимо регулярно чистить, иначе произойдет повреждение поверхностей, которое может вызвать сокращение срока службы, а также повлечь за собой риск возникновения опасных ситуаций.



ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ (ИСПОЛЬЗОВАННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ)

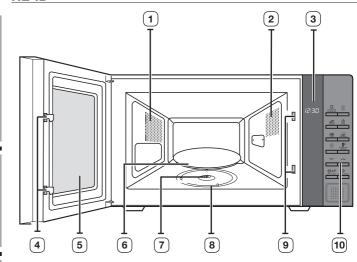
(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

ПЕЧЬ



- 1. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ
- 2. ПОДСВЕТКА
- 3. ДИСПЛЕЙ
- 4. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ
- 5. ДВЕРЦА

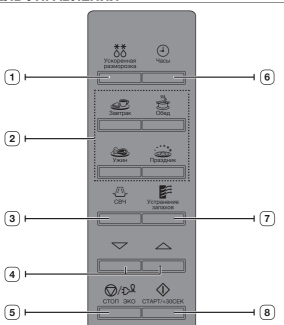
- 6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС
- **7.** ΜУΦΤΑ
- 8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА
- 9. ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ БЛОКИРОВОЧНЫХ ФИКСАТОРОВ
- 10. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ







ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- КНОПКА РЕЖИМА УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ
- 2. КНОПКА АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ РУССКИХ БЛЮД
- 3. ВЫБОР РЕЖИМА ПО УРОВНЮ МОЩНОСТИ/СВЧ
- 4. КНОПКИ ВВЕРХ (△) / ВНИЗ (▽) (время приготовления, вес и размер порции)
- 5. КНОПКА СТОП/РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
- 6. НАСТРОЙКА ЧАСОВ
- 7. КНОПКА УДАЛЕНИЯ ЗАПАХОВ
- 8. KHONKA CTAPT/+30CEK

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В зависимости от модели в комплектацию входит несколько принадлежностей, которые выполняют различные функции.

 Роликовая подставка — устанавливается в центре печи.

Цель: Р

Роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.



2. Вращающийся поднос — устанавливается на роликовую подставку так, чтобы его центр совпадал с муфтой.



Цель:

Вращающийся поднос является

основной поверхностью для приготовления пищи; его

можно без труда снять для чистки.

н НЕ используйте микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.







УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Установите печь на плоскую ровную поверхность на высоте 85 см от пола. Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес печи.

 Извлеките из печи все упаковочные материалы.
 Установите роликовую подставку и вращающийся поднос.



Убедитесь, что поднос свободно вращается.

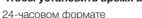
- Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания.
- Если сетевой шнур устройства поврежден, его необходимо заменить на специальный шнур или кабельный узел, который можно приобрести на фирме-изготовителе или у агента по обслуживанию.
 - В целях личной безопасности включайте кабель питания в 3-контактную заземленную розетку сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Если кабель питания устройства поврежден, его необходимо заменить специальным кабелем.
- Не устанавливайте микроволновую печь в жарких или влажных местах, например, рядом с обычной кухонной плитой или батареей отопления. Необходимо принимать во внимание технические требования к источнику питания, и любой используемый удлинитель должен соответствовать тому же стандарту, что и кабель питания, прилагаемый к печи. Перед первым использованием микроволновой печи протрите влажной тканью внутренние компоненты печи и уплотнение дверцы.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Данная микроволновая печь оснащена встроенными часами. При подаче питания на дисплее автоматически отображается значение времени «:0». «88:88» или «12:00».

Установите текущее время. Часы могут показывать время в 12-часовом или 24-часовом формате. Часы необходимо устанавливать в следующих случаях.

- При первоначальной установке микроволновой печи
- После сбоя электропитания в сети переменного тока
- Не забудьте перевести часы при переходе с летнего времени на зимнее, и наоборот.
- 1. Чтобы установить время в...





12-часовом формате

Нажмите кнопку **Часы** (④) один или два раза.

2. Чтобы задать часы, нажмите кнопки (▽) и (△).



3. Нажмите кнопку ④.



4. Чтобы задать минуты, нажмите кнопки (♥) и (△).



5. Нажмите кнопку ①.







ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ИМЕЮТСЯ СОМНЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКЛА ПРОБЛЕМА

Если возникла какая-либо из проблем, перечисленных ниже, попробуйте предлагаемые решения.

Это нормальное явление.

- Образование конденсата внутри печи.
- Воздушный поток вокруг дверцы и корпуса.
- На дверце и корпусе присутствуют световые блики.
- Выход пара по периметру дверцы или из вентиляционных отверстий.

Печь не начинает работать при нажатии кнопки 🗘.

• Плотно ли закрыта дверца?

Пища оказывается совершенно не готовой.

- Правильно ли установлено время, и нажата ли кнопка �?
- Закрыта ли дверца?
- Возможно произошла перегрузка электрической сети, что привело к сгоранию плавкого предохранителя либо срабатыванию автомата защиты?

Продукт либо не готов, либо передержан.

- Правильно ли установлено время приготовления для данного типа пищи?
- Правильно ли установлен уровень мощности?

В печи наблюдается искрение и потрескивание (образование дуги).

- Возможно используется посуда с металлической отделкой?
- Возможно в печи оставлена вилка или другая металлическая посуда?
- Возможно алюминиевая фольга находится слишком близко к внутренним стенкам?

Печь создает помехи для радиоприемников и телевизоров.

- При работе печи могут наблюдаться небольшие помехи в работе радиоприемников и телевизоров. Это нормальное явление. Чтобы решить эту проблему, установите печь вдали от телевизоров, радиоприемников и антенн.
- Если микропроцессор печи реагирует на помехи, показания дисплея могут быть сброшены. Для решения данной проблемы отсоедините вилку сетевого шнура от розетки, и затем вновь вставьте ее в розетку. Вновь установите время.
- Если с помощью вышеприведенных инструкций проблему решить не удается, обратитесь в торговую организацию или в службу послепродажного обслуживания компании SAMSUNG.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ/РАЗОГРЕВ ПИЩИ

Ниже описывается процесс приготовления или разогрева пищи. ОБЯЗАТЕЛЬНО проверяйте заданные параметры приготовления, прежде чем оставить печь без присмотра.

Сначала поместите приготавливаемое блюдо в центр вращающегося подноса. Затем закройте дверцу.

1. Нажмите кнопку """.

Результат: Отобразится значение мощности 800 Вт (максимальная мощность для приготовления пищи):



Выберите необходимый уровень мощности, нажимая кнопку (;;;), пока на дисплее не отобразится соответствующее значение мощности. См. таблицу уровней мощности.

Выберите время приготовления, нажимая кнопки (♥) и (△).



3. Нажмите кнопку ◊.

Результат: В печи загорится свет, и поднос начнет вращаться.



- Начнется приготовление пищи, по его окончании прозвучат четыре звуковых сигнала.
- Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.
- **Никогда** не включайте микроволновую печь, если она пустая.
 - Всли нужно быстро разогреть блюдо на максимальной мощности (800 Вт), просто нажмите кнопку +30СЕК столько раз, сколько вы хотите задать интервалов по 30 секунд для времени приготовления. Печь начинает работать немедленно.





уровни мощности

Можно выбрать один из уровней мощности, приведенных ниже.

Vocaciii riciiii cari	Выходная мощность
Уровень мощности	СВЧ
ВЫСОКИЙ	800 Вт
УМЕРЕННО ВЫСОКИЙ	600 Вт
СРЕДНИЙ	450 Bt
УМЕРЕННО НИЗКИЙ	300 Вт
PA3MOPO3KA (**)	180 Вт
НИЗКИЙ/ТЕПЛАЯ ПИЩА	100 Вт

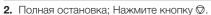
- Если выбран более высокий уровень мощности, время приготовления необходимо уменьшить.
- Если выбран более низкий уровень мощности, время приготовления необходимо увеличить.

ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

Работу печи можно остановить в любой момент, чтобы проверить состояние пищи.

1. Временная остановка; Откройте дверцу.

Результат: Процесс приготовления пищи остановится. Чтобы возобновить процесс приготовления, снова закройте дверцу и нажмите кнопку Ф.



Результат: Процесс приготовления будет остановлен. При необходимости отмены параметров приготовления нажмите кнопку СТОП ⊘еще раз.



Параметры можно отменить перед началом процесса готовки, просто нажав кнопку **СТОП** (⊘).

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

Время приготовления пищи можно увеличивать нажатием кнопки "+30СЕК" добавляя каждым нажатием 30 секунд времени приготовления.

Нажмите кнопку **+30СЕК** один раз, чтобы добавить 30 секунд.



ПРИМЕНЕНИЕ ФУНКЦИИ УСТРАНЕНИЯ ЗАПАХОВ

Используйте эту функцию после приготовления ароматной пищи или если внутри печи имеется дым.

Завершив чистку, нажмите кнопку

Устранение запахов ().

Раздастся четыре звуковых сигнала.



- Время процедуры удаления запаха 5 минут. Оно увеличивается на 30 секунд при каждом нажатии кнопки **+30CEK**.
- Максимальное время процедуры удаления запаха 15 минут.

НАСТРОЙКА РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Данная печь оснащена режимом энергосбережения. Данный режим позволяет экономить электроэнергию, когда печь не используется.



- Нажмите кнопку **Режим энергосбережения** (£)2).
- Чтобы выйти из режима энергосбережения, откройте дверцу, после чего на дисплее отобразится текущее время.
 Печь готова к использованию.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РУССКИХ БЛЮД

При использовании функции приготовления русских блюд время приготовления устанавливается автоматически.

Для выбора количества порций нажмите необходимую кнопку раздела Русская кухня соответствующее количество раз.

Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

1. Нажмите необходимую кнопку

Приготовление русских блюд 🚅 / 👼 / 🔊 / соответствующее число раз.



2. Нажмите кнопку СТАРТ (Ф).

Результат: По окончании:



- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- Сигнал, напоминающий об окончании приготовления, прозвучит 3 раза. (по одному в минуту)
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.
- Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей.

МГНОВЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ РУССКИХ БЛЮД/ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В следующей таблице представлены 4 программы автоматического приготовления русских блюд с указанием количества продуктов, времени выдержки и соответствующих рекомендаций.

1. 3ABTPAK

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты			
1	Каша овсяная	Овсяныя 260 г Овсяные хлопья «Геркулес» — 50 г, сахар — 5 г, соль — 0,5 г, кипяток — 200 мл, холодн молоко — 100 мл				
		< Per	комендации >			
	Высыпьте хлопья в глубокую тарелку, добавьте сахар и соль. Добавьте кипяток, молоко и хорошо перемещайте. Начните приготовление.					
2 Каша гречневая 200		200 г	Гречневая крупа - 100 г, соль - 2 г, кипящая вода - 300 мл			
		< Per	комендации >			
	' '		шу и добавьте соль. Добавьте кипяток и хорошо Начните приготовление.			
3	Яйца-пашот 1 шт.		Яйцо — 1 шт., вода — 150 мл, уксус 9 % — 10-15 мл			
	< Рекомендации >					
	Поместите чашу с водой и уксусом в микроволновую печь. Доведите воду до кипения. После звукового сигнала выньте чашу с водой и уксусом из печи. Помешивая вилкой вод так, чтобы в центре образовалась воронка, влейте в нее разбитое яйцо. Продолжите процесс приготовления.					





Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты			
4			Сосиски — 2 шт. (50 г/шт.), сливочное масло — 5 г, консервированный горошек — 135 г (без жидкости)			
		< Рекомендации >				
	Снимите оболочку с сосисок, проколите их вилкой и положите в глубокую чашу, добави сливочное масло. Сверху на масло выложите консервированный горошек. Начните приготовление.					
5	Омлет	130-135 г.	Яйца — 3 шт., молоко — 30 мл, соль — 2 г			
		< Per	сомендации >			
	Взбейте яйца с молоком и солью, вылейте полученную массу в тарелку. Начните приготовление.					
6	6 Кекс 180 г		Сахар – 45 г; сахар с ароматом ванили – 5 г, масло – 40 г, яйцо – 0,5 шт., молоко – 30 мл, разрыхлитель – 3 г, мука – 100 г			
		< Рекомендации >				
	Добавьте остальные и	нгредиенты. Помест	ахар и сливочное масло. Добавьте взбитое яйцо. гите полученную массу в смазанную чашу. Начните де чем вынуть его из чаши.			
7			Мука — 100 г, сливочное масло — 50 г, сахар — 40 г, яичный желток — 1 шт., теплая вода — 0,5 ст. ложка, лимонная цедра Для обсыпки: Яичный желток — 1 шт., сахарная пудра — 3-5 г			
	< Рекомендации >					
	пергаментную бумагу.	Поставьте на враща сигнал, смажьте ша	делайте пять шариков. Выложите их на ающийся поднос. Начните приготовление. Когда рики сверху яичным желтком, посыпьте сахарной те им остыть			





Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты		
1	Борщ	340 г	(1) Тертая свекла – 50 г, нашинкованная соломкой капуста – 20 г, тертая морковь – 15 г, нашинкованный лук — 10 г, томатная паста — 15 г, сахар - 5 г (2) Говяжий бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 650 мл, лавровый лист — 1 шт., уксус 9 % — 5 мл (по желанию)		
			< Рекомендации >		
			большую чашу (1), добавьте горячий бульон (говяжий азведенный в воде - 650 мл) и лавровый лист. Начните		
2	Мясная солянка	340 г	(1) Нашинкованный лук — 45 г, говяжий бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 350 мл, (2) Каперсы — 7 г, тертый соленый огурец — 50 г, томатная паста — 10 г, маслины — 16 г, жидкость от маслин — 20 мл, лавровый лист — 1 шт., мясное ассорти — 30 г, говяжий бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 300 мл		
	< Рекомендации >				
	Поместите лук в большую чашу, добавьте кипящий бульон (1). Начните приготов Когда печь подаст звуковой сигнал, добавьте остальные ингредиенты (2). Хорош перемешайте, добавьте бульон, лавровый лист и продолжите процесс приготов				
3	Куриный суп с лапшой	350 г	Вермишель— 10 г, куриное филе— 50 г, тертая морковь— 15 г, нашинкованный лук— 10 г, куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде— 440 мл		
	< Рекомендации >				
	Поместите верг	иишель в больц	лую чашу, добавьте кипящий бульон и остальные		

ингредиенты. Хорошо перемешайте и начните приготовление.





	1			
Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты	
4	Свиная шейка с горчицей	250 г	(1) Свинина (шейная часть) — 150 г, тертая морковь — 20 г, нашинкованный лук — 20 г, куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 100 мл (2) Ингредиенты для соуса: Мука — 5 г, дижонская горчица — 20 г, сметана — 30 г, вода — 50 мл	
			< Рекомендации >	
	дготовьте овощи, добавьте куриный бульон (1). Положите времешайте и начните приготовление. Подготовьте все да печь подаст звуковой сигнал, влейте смесь в бульон с жите процесс приготовления.			
5	Мясные Ёжики	220 г	(1) Мясной фарш (говядина и свинина) - 120 г (разделите на три части), отваренный рис- 40 г, соль - 1 г, черный молотый перец - 0,5 г, шинкованный лук - 20 г, мелко рубленый чеснок - 3 г, куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде - 100 мл (2) Ингредиенты для соуса: Мука — 5 г, томатная паста — 10 г, вода — 40 мл	
	< Рекомендации >			
Добавьте рис в мясной фарш. Добавьте специи и перемешайте руками. Слепите шарика. Положите лук и чеснок в глубокую тарелку. На них выложите мясные щад добавьте бульон. Поместите тарелку в печь. (1) Начните приготовление. Подготов ингредиенты для соуса. (2) Когда печь подаст звуковой сигнал, добавьте соус в бумясными биточками. Переверните и продолжите процесс приготовления.			к в глубокую тарелку. На них выложите мясные шарики и крелку в печь. (1) Начните приготовление. Подготовьте все да печь подаст звуковой сигнал, добавьте соус в бульон с	
6	Фруктовый компот	200 мл	Курага — 25 г, чернослив — 20 г, сушеные яблоки — 15 г, сахар — 10 г, лимонная кислота — 2 щепотки, кипящая вода — 450 мл	
			< Рекомендации >	
	Поместите все приготовление.		большую чашу и добавьте кипящую воду. Начните	

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты		
7	Суп из овощей	350 г	Замороженные овощи – 150 г, овощной бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 300 мл		
	< Рекомендации >				
	Поместите все ингредиенты в большую чашу и добавьте кипящий бульон. Начните приготовление.				
8	Пельмени	450 г (15 шт.) Замороженные пельмени – 15 шт. (по 10–12 г/шт.), ку с бульоном бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — целиковый черный перец — 3-5 шт., лавровый лист			
	< Рекомендации >				
		овление. Когда	большую чашу и добавьте кипящий бульон. Перемешайте. печь подаст звуковой сигнал, переверните ножки и пения.		



Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты	
1	Куриные ножки с черносливом	325 г 2 шт.	Нашинкованный лук — 15 г, нашинкованная морковь — 20 г, куриные окорочка — 2 шт. (160-180 г), чернослив — 5 - 7 шт. (50 г), куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 200 мл	
	< Рекомендации >			

Положите лук и морковь в глубокую тарелку. Сверху выложите куриные ножки, добавьте чернослив и бульон. Поместите чашу в микроволновую печь. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, переверните ножки и продолжите процесс приготовления.







Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты		
2	Вареная индейка с овощами	315 г	Филе индейки, нарезанное ломтиками — 150 г, нашинкованный цуккини — 50 г, нашинкованный лук — 15 г, нашинкованная морковь — 20 г, куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 150 мл		
			< Рекомендации >		
	Поместите все ингредиенты в чашу и добавьте кипящий бульон. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, переверните кусочки филе, перемешайте овощи и продолжите процесс приготовления.				
3	Картофель, запеченный целиком	140-180 г 1–2 шт.	Крупный картофель – 160 – 200 г (1-2 шт.)		
	< Рекомендации >				
	Вымойте картофель и очистите от кожуры. Положите его в микроволновую печь. Начните приготовление. Разрежьте перед подачей. Перед подачей на стол добавьте сливочное масло, сметану, сыр или другие приправы по вкусу.				
4	Рататуй	260 г	Нарезанный кубиками цуккини — 100 г, нарезанная кубиками морковь — 60 г, нарезанный кубиками болгарский перец — 75 г, нарезанный кубиками лук — 45 г, мелко рубленый чеснок — 6 г, томатная паста — 10 г (для вкуса можно добавить майоран или базилик), овощной бульон или бульонный кубик, разведенный в воде — 130 мл		
	< Рекомендации >				
	Поместите все ингредиенты в чашу. (Добавьте майоран и базилик.) Хорошо перемешайте. Начните приготовление.				

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты	
5	Рыба по- старорусски	340 г	(1) Нашинкованная соломкой свекла – 30 г, нашинкованная соломкой морковь – 30 г, нашинкованный соломкой лук – 15 г, рыбный/куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 200 мл (2) Ингредиенты для соуса: Мука — 10 г, томатная паста — 10 г, сметана — 30 г, вода — 50 мл (3) Филе карпа или судака — 150 г, лавровый лист – 1 шт.	
			< Рекомендации >	
Поместите все ингредиенты в глубокую чашу и добавьте кипящий бульон. (1) Начн приготовление. После звукового сигнала перемещайте смесь для соуса, овощи и Добавьте рыбу и лавровый лист (3). Продолжите процесс приготовления.				
6	Стейк- бабочка из лосося	125 г	Стейк лосося в форме бабочки – 150-170 г, соль – 1 г, вода – 20 г (сок лимона или апельсина на выбор – 10 г)	
			< Рекомендации >	
	Приправьте стейк лосося. Поместите его в чашу и добавьте воды. (При желании можно добавить сок). Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление.			
7	Рыба на пару со сливочным соусом	120 r + 53 r coyca	Филе трески - 140-150 г (или филе судака), лимон - 10 г (выжатый сок), соль - 1 г, вода - 30 г, лавровый лист - 1 шт. Соус: Яйцо, сваренное вкрутую - 20 г (0,5 шт.), рубленая петрушка - 3-5 г, масло - 30 г (режим СВЧ на мощности 800 Вт - 1 мин)	
	< Рекомендации >			
	Приправьте рыбное филе. Поместите его в чашу и добавьте воды. Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление. Отдельно приготовьте соус. Сварите яйцо и порежьте его небольшими кубиками. Порубите петрумку и растопите сливочное масло.			

Смешайте все ингредиенты и поместите сверху на рыбу.





4. ПРАЗДНИК

приготовление.

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты		
1	Рыба по- московски	270 г	(1) Шампиньоны — 30 г, филе судака — 150 г, растительное масло — 5 г (2) Сметана - 30 г (2 х 15 г) (3) Круглые ломтики печеного картофеля — 2 шт. (60-70 г/шт.), соль — 5 г, молотый белый перец — 0,5 г, тертый сыр — 25 г		
			< Рекомендации >		
	приготовление. Когд на керамическую та Приправьте специя	Выложите грибы на тарелку с рыбой. Полейте растительным маслом (1). Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, положите половину порции сметаны на керамическую тарелку (в центр) (2). Выложите в сметану грибы. Положите сверху рыбу. Пригравьте специями. Разложите вокруг рыбы картофель. Картофель посыпьте сыром (3). Поодолжите процесс приготовления.			
2	Перец фаршированный	480-500 г 2 шт.	(1) Болгарский перец – 2 шт. (80 г/шт.), мясной фарш (говядина и свинина) – 150-190 г (разделите на две части), обычный отваренный рис – 10-20 г, соль – 5 г, черный молотый перец – 0,5 г, говяжий бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 200 мл (2) Ингредиенты для соуса: Мука — 5 г, томатная паста — 10 г, вода — 50 мл		
	< Рекомендации >				
	Добавьте рис в мясной фарш. Добавьте специи и перемешайте руками. Удалите у перца сердцевину и семена. Заполните перец мясом. Положите его в глубокую чашу и добавьте бульон (1). Начните приготовление. Подготовьте все ингредиенты для соуса (2). Когда печь подаст звуковой сигнал, влейте смесь в бульон с фаршированным перцем. Переверните и продолжите процесс приготовления.				
3	Форель с овощами	210-240 г	Сливочное масло $-$ 10 г (2 х 5 г), нашинкованная морковь $-$ 35 г, нашинкованный лук $-$ 25 г, мелко рубленый чеснок $-$ 3 г, рубленые листья сельдерея $-$ 5 г, форель $-$ 1 шт. (220-250 г), соль $-$ 1 г, белый молотый перец $-$ 0,5 г, сливочное масло $-$ 5 г		
	< Рекомендации >				
	Смажьте центр пергаментной бумаги сливочным маслом. Выложите на бумагу морковь, лук, чеснок и сырдерей. На овощи положите приправленную специями форель. Смажьте рыбу сливочным маслом. Накройте бумагой. Поместите чашу в микроволновую печь и начните				

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты			
4	Стейк из лосося на пару	150-170 г	Стейк лосося с костями и кожей — 200-250 г, соль — 1 г, лимон — 15 г (сок), вода — 20 г			
			< Рекомендации >			
		Приправьте стейк лосося. Поместите его в чашу и добавьте воды. Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление.				
5	Азу	250 г	(1) Шейка свиная куском – 170 г, нашинкованный лук – 20 г, куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 100 мл (2) Ингредиенты для соуса: Мука — 5 г, томатная паста — 15 г, вода — 50 мл, тертые соленые огурцы - 30 г			
		< Рекомендации >				
	Положите мясо и лу	Положите мясо и лук в глубокую тарелку и добавьте бульон (1). Начните приготовление.				
	ерните, добавьте смесь для соуса (2) к овощам, бульону и лжите процесс приготовления.					
6	Судак с помидорами и сыром	150 г	Филе судака – 80-100 г (или карпа), майонез – 10 г, соль – 1 г, помидоры, нарезанные кружочками – 50 г, тертый сыр – 20 г			
	< Рекомендации >					
	Смажьте майонезом и посолите филе рыбы. Положите на рыбу помидоры, наколов их зубочисткой. Сверху посыпьте сыром. Поместите на тарелку и начните приготовление. Извлеките зубочистку.					
7	Клюквенный морс	200 мл	Замороженная клюква — 40 г, сахар — 30 г, вода — 200 мл			
	< Рекомендации >					
	Измельчите замороженную клюкву с помощью блендера. Поместите все ингредиенты в большую чашу. Начните приготовление. Охладите и процедите.					
8	Печенье	160 г (2 x 80 г)	Мука - 85 г, сахарная пудра - 25 г, масло - 50 г, яйцо - 0,5 шт., соль - 1 г			
	< Рекомендации >					
	Хорошо перемешайте муку, сахарную пудру и сливочное масло. Добавьте соль и яйцо. Хорошо перемешайте. Разделите тесто на два круглых плоских печенья. Поместите их на поднос, накрытый пергаментной бумагой. Начните приготовление.					





ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ УСКОРЕННОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАЗМОРОЗКИ

Функция автоматического ускоренного размораживания позволяет размораживать мясо, птицу, рыбу или фрукты/ягоды. Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически. Достаточно просто выбрать программу и вес продуктов.

Пользуйтесь посудой, предназначенной для использования в микроволновых печах.

Сначала поместите замороженный продукт в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Выберите тип приготавливаемой пиши, нажав кнопку Ускоренная разморозка 👯 один или несколько раз. (см. таблицу сбоку).



2. Выберите вес продукта, нажимая кнопки (▽) и (△). Максимально допустимый вес — 1500 г.



3. Нажмите кнопку СТАРТ ♦.

Результат:



- Начинается размораживание продуктов.
- Во время размораживания печь подает звуковые сигналы, напоминая о том, что нужно перевернуть продукты.
- Снова нажмите кнопку (Ф) для завершения процесса разморозки.
- Продукты можно также размораживать, не используя автоматические параметры.

Для этого выберите функцию приготовление/разогрев в режиме СВЧ и уровень мощности 180 Вт.

Подробную информацию см. в разделе «Приготовление/разогрев пиши» на стр. 17.

ПАРАМЕТРЫ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

В таблице ниже представлены разные программы режима автоматической ускоренной разморозки, объем продукта, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Перед размораживанием следует удалить упаковку. Положите мясо, птицу, рыбу или фрукты/ягоды на керамическую тарелку.

Код/Продукты	Порция	Врем выдержки	Рекомендации
1. Мясо	200-1500 г	20-90 мин.	Закройте края алюминиевой фольгой. Переверните мясо, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для говядины, баранины, свинины, антрекотов, отбивных и фарша.
2. Птица	200-1500 г	20-90 мин.	Накройте ножки и крылышки алюминиевой фольгой. Переверните птицу, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для размораживания как целой птицы, так и отдельных частей.
3. Рыба	200-1500 г	20-80 мин.	Хвост рыбы оберните алюминиевой фольгой. Переверните рыбу, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для размораживания как целой рыбы, так и кусков рыбного филе.
4. Фрукты	100-600 г	5-20 мин.	Равномерно разложите фрукты на плоском стеклянном блюде. Эта программа подходит для всех видов фруктов.





ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете отключить звуковой сигнал в любое время.

Одновременно нажмите кнопки (♥) и (♦).

Результат:

 На дисплее появится следующая индикация.





- Печь не будет больше подавать сигнал при каждом нажатии кнопки.



Результат:

 На дисплее появится следующая индикация.



• Печь будет снова подавать звуковой сигнал.

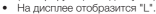
ЗАЩИТНАЯ БЛОКИРОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

В данной микроволновой печи есть встроенная система безопасности, которая позволяет блокировать использование печи, чтобы дети или не знакомый с работой печи человек не мог случайно ее включить. Печь можно заблокировать в любое время.

1. Одновременно нажмите кнопки (🗘) и (🕘).

Результат:

 Печь заблокирована (выбор функций недоступен).





2. Чтобы разблокировать печь, снова одновременно нажмите кнопки (©) и (④).

Результат: Печью можно пользоваться как обычно.



СТОП ЭКО Часы

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

Для успешного приготовления пищи в микроволновой печи микроволны должны проникать сквозь пищу, не отражаясь от используемой посуды и не поглощаясь ею. Поэтому при выборе посуды следует соблюдать особую осторожность. Если посуда помечена, как предназначенная для использования в микроволновых печах, то ее можно использовать. В следующей таблице приведена информация о различных типах кухонных принадлежностей, возможности и способах их использования в микроволновой печи.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
Алюминиевая фольга	√ x	Может использоваться в небольших количествах для защиты отдельных участков пищи от подгорания. Близкое расположение фольги к стенке печи или использование фольги в большом количестве может привести к образованию электрической дуги.
Блюдо для получения корочки	1	Не разогревайте предварительно более восьми минут.
Фарфор и керамика	1	Фарфор, керамику, глазурованную керамику и тонкостенный фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.
Одноразовая посуда из полиэфирного волокна	✓	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
Упаковка продуктов быстрого приготовления		
• Полистироловые стаканчики и контейнеры	✓	Можно использовать для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться.
• Бумажные пакеты или газеты	×	Риск возгорания.
 Изготовленная из вторсырья бумага или посуда с металлической отделкой 	х	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
Стеклянная посуда		
• Посуда для приготовления	✓	Может использоваться при отсутствии металлической отделки.







Кухонные принадлежности		Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания	
•	Тонкостенная стеклянная посуда	1	Может использоваться для разогрева продуктов и жидкостей. При резком нагреве хрупкое стекло может разбиться или лопнуть.	
•	Стеклянные банки	✓	Следует снять крышку. Подходят только для разогрева.	
Me	талл			
•	Блюда	×	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.	
•	Пакеты для заморозки с проволочной обвязкой	×		
Бу	мага			
•	Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки	1	Для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.	
•	Переработанная бумага	×	Может стать причиной возникновения электрической дуги.	
Пл	астик			
•	Контейнеры	/	В частности, жаропрочный термопластик. Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик.	
•	Пищевая пленка	/	Может использоваться для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.	
•	Пакеты для заморозки	✓ X	Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.	
	щеная или пронепроницаемая бумага	1	Может использоваться для сохранения влаги и предупреждения разбрызгивания.	

: Рекомендуется

/х : Использовать с осторожностью

х : Не рекомендуется

ЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Во избежание скопления жира и частиц продуктов следует регулярно чистить следующие детали микроволновой печи.

- Внутренние и внешние поверхности
- Дверца и уплотнители дверцы
- Вращающийся поднос и роликовые подставки
- **ВСЕГДА** поддерживайте в чистоте уплотнители дверцы и надежно закрывайте дверцу.
- Если не поддерживать чистоту печи, может произойти повреждение поверхности, что несет риск сокращения срока службы устройства, а также возникновения опасной ситуации.
- 1. Для чистки внешних поверхностей используйте мягкую ткань и теплую мыльную воду. Промывайте и вытирайте насухо.
- Удаляйте все брызги и пятна с внутренних поверхностей или роликовой подставки с помощью мыльного раствора и ткани. Промывайте и вытирайте насухо.
- 3. Чтобы размягчить затвердевшие частицы продуктов и устранить запахи, поставьте на вращающийся поднос чашку с разбавленным лимонным соком и нагревайте ее в течение десяти минут, включив печь на полную мощность.
- Тарелку можно мыть в посудомоечной машине по мере необходимости.
- СЛЕДИТЕ, чтобы вода не попала в вентиляционные отверстия. НИКОГДА не используйте абразивные материалы и химические растворители. При очистке уплотнителей дверцы следите, чтобы частицы продуктов:
 - не накапливались на них:
 - не мешали правильно закрывать дверцу.





ХРАНЕНИЕ И РЕМОНТ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

При установке микроволновой печи и ее обслуживании необходимо принять несколько простых мер предосторожности.

Печь нельзя использовать, если повреждены дверца или уплотнители дверцы.

- Сломаны петли
- Износился уплотнитель
- Деформировался или погнулся корпус

Ремонт печи должен выполнять только квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей.



НЕ снимайте наружный корпус печи. Если печь неисправна и требует ремонта, или если вы сомневаетесь в ее исправности, выполните следующие действия.

- Отключите ее от сетевой розетки
- Обратитесь в ближайший сервисный центр



В Если необходимо поместить печь на временное хранение, выберите сухое не запыленное место.

Причина: Пыль и влага могут оказать неблагоприятное воздействие на рабочие детали печи.



Данная микроволновая печь не предназначена для коммерческого использования.

Подлежит использованию по назначению в нормальных условиях Срок службы: 7 лет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компания SAMSUNG постоянно совершенствует свою продукцию. Характеристики устройства и настоящая инструкция могут быть изменены без препварительного увеломления

Модель	FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W
Источник питания	230 В — 50 Гц
Потребление электроэнергии	
Микроволновая печь	1150 BT
Производимая мощность	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)
Рабочая частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Метод охлаждения	Двигатель вентилятора
Размеры (Ш х В х Г) Внешние Внутренняя камера печи	489 x 275 x 344 mm 330 x 211 x 324 mm
Объем	23 литров
Вес Нетто	Приблизительно 12 кг

※ оборудование класса I



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.







Производитель: Samsung Electronics Co., Ltd /

Самсунг Электроникс Ко., Лтд

Адрес производителя:

(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу,Сувон-си, Гйонгги-до, Корея, 443-742

Адрес мощностей производства : ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЭРИА 21, ИНДАСТРИАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ, СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЭСАН, МАЛАЙЗИЯ

Страна производства: Малайзия

Импортер в России:

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»

Адрес: 125009, г. Москва, Россия, ул. Воздвиженка 10, 4 этаж

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-УЗЕЛ	
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support	
GEORGIA	0-800-555-555		
ARMENIA	0-800-05-555		
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)		
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	1	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support	
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500		
MONGOLIA	+7-495-363-17-00		
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support	
MOLDOVA	0-800-614-40		
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)	

DE68-04368A-00







FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W

Мікрохвильова піч

Інструкція користувача і посібник із приготування їжі

уявіть можливості

Дякуємо за придбання цього виробу компанії Samsung.

Зверніть увагу на те, що гарантія Samsung HE поширюється на дзвінки в центр обслуговування, що стосуються пояснень щодо принципів роботи виробу, коригування неправильного встановлення виробу або чищення чи технічного обслуговування.





3MICT

001	
Інформація з техніки безпеки	2
Піч	14
Панель керування	15
Приладдя	15
Встановлення мікрохвильової печі	16
Встановлення часу	16
Що робити в разі виникнення питань або сумнівів	17
Приготування/Розігрівання	17
Рівень потужності	18
Зупинка приготування їжі	18
Регулювання часу приготування	
Використання функції усунення запахів	18
Встановлення режиму заощадження електроенергії	18
Використання функції приготування російських страв	19
Режим швидкого приготування російських страв/приготування	19
Використання режиму автоматичного швидкого розмороження	24
Параметри автоматичного швидкого розмороження	
Вимкнення звукового сигналу	25
Блокування мікрохвильової печі для безпеки	25
Посібник із вибору посуду	
Чищення мікрохвильової печі	26
Зберігання та ремонт мікрохвильової печі	27
Технічні характеристики	27

ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

КОРИСТУВАННЯ ЦІЄЮ ІНСТРУКЦІЄЮ

Ви придбали мікрохвильову піч компанії SAMSUNG. В інструкції користувача міститься корисна інформація щодо приготування їжі в цій мікрохвильовій печі:

- Правила техніки безпеки
- Відповідні приладдя і посуд для приготування їжі
- Корисні поради щодо приготування
- Поради щодо приготування

ПОЯСНЕННЯ СИМВОЛІВ І ПІКТОГРАМ



Ризиковані дії чи недотримання заходів безпеки, які можуть призвести до **серйозної травми або смерті користувача**.



Ризиковані дії чи недотримання заходів безпеки, які можуть призвести до **отримання незначної травми користувачем або пошкодження майна**.



Попередження; небезпека пожежі



Попередження; гаряча поверхня



Попередження; електрика



Попередження; вибухонебезпечна речовина



HE намагайтеся виконати цю дію.



НЕ торкайтесь.



НЕ розбирайте виріб.



Чітко дотримуйтеся вказівок.



Вийміть штепсель із розетки.



Перевірте, чи виріб заземлено, щоб уникнути ураження електричним струмом.



Зателефонуйте до центру обслуговування по допомогу.



Примітка

Важлива інформація





ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ І ЗБЕРІГАЙТЕ ДЛЯ ДОВІДКИ В МАЙБУТНЬОМУ.

Постійно дотримуйтесь цих заходів безпеки. Перш ніж використовувати піч, упевніться, що дотримано поданих далі вказівок.

- **▲** ПОПЕРЕДЖЕННЯ (лише для режиму мікрохвиль)
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо пошкоджено дверцята або ущільнювачі дверцят, піч не можна використовувати до тих пір, поки її не полагодить спеціаліст.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Для осіб, які не є спеціалістами, небезпечно проводити обслуговування та ремонт, що включає зняття кришки, яка захищає від впливу мікрохвиль.
- **Г** Цей пристрій призначено виключно для побутового використання.

- ▼ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Діти, старші 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, чи особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, можуть користуватися пристроєм, лише якщо перебувають під наглядом або навчені безпечно користуватись пристроєм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Не дозволяйте дітям гратися цим пристроєм. Дітям заборонено чистити та обслуговувати цей пристрій, якщо лише їм не більше 8 років і вони не перебувають під наглядом дорослих.
- Використовуйте лише посуд і приладдя, призначені для мікрохвильових печей.
- Нагріваючи їжу у пластиковому чи паперовому посуді, необхідно час від часу заглядати в піч, оскільки посуд може загорітися.

\$





- Якщо побачите чи почуєте дим, вимкніть піч і від'єднайте кабель від розетки. Не відкривайте дверцята, щоб полум'я згасло без доступу кисню.
- ▼ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека раптового закипання рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненим рідиною посудом.
- ▼ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб запобігти опікам, вміст пляшок із молоком і баночок із дитячим харчуванням необхідно перемішувати та збовтувати, а також перевіряти його температуру перед годуванням дитини.
- Не можна нагрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищені круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігрівання.
- Піч необхідно регулярно чистити і видаляти з неї залишки продуктів.
- Якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що призведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.

- За малими дітьми слід наглядати, щоб вони не гралися пристроєм.
- Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник служби обслуговування чи кваліфікований спеціаліст
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Рідини та інші продукти не можна розігрівати в щільно закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.
- □ Пристрій не можна мити під струменем води.
- Щ Цю піч потрібно встановлювати у правильному напрямку і на такій висоті, щоб отримати легкий доступ до камери і панелі керування.
- Перш ніж використовувати піч вперше, слід підігріти в ній воду протягом 10 хвилин.



- Якщо піч видає незрозумілий шум, чути запах горілого чи йде дим, негайно від'єднайте штепсель від мережі та зверніться до найближчого центру обслуговування.
- Пристрій слід встановлювати таким чином, щоб його можна було відключити від мережі після встановлення. Для відключення пристрою використовуйте штекер, який має бути легкодоступним, або перемикач, встановлений у фіксовану проводку згідно правил.

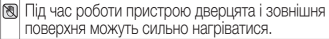
▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

(лише для режиму печі) – елемент додаткової комплектації

- попередження. Коли мікрохвильова піч працює в комбінованому режимі, діти можуть користуватися нею тільки під наглядом дорослих через високі температури.
- Під час роботи пристрій нагрівається. Уникайте контакту з нагрівальними елементами всередині пристрою.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Доступні частини пристрою можуть сильно нагріватися. Не підпускайте до печі малих дітей.
- Не використовуйте очищувач парою.

- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Перед заміною лампи пристрій потрібно вимкнути, щоб уникнути небезпеки ураження електричним струмом.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Пристрій і його легкодоступні частини нагріваються під час використання. Уникайте контакту з нагрівальними елементами. Дітей до 8 років, які не перебувають під постійним наглядом дорослих, не слід підпускати до пристрою.
- Діти, старші 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, чи особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, можуть користуватися пристроєм, лише якщо перебувають під наглядом або навчені безпечно користуватись пристроєм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Не дозволяйте дітям гратися цим пристроєм. Чистити та обслуговувати пристрій діти можуть лише під наглядом дорослих.
- Не використовуйте для миття скла жорсткі абразивні миючі засоби та гострі металеві шкребки, оскільки можна подряпати поверхню, що може спричинити дроблення скла.
- Під час роботи доступні частини пристрою можуть сильно нагріватися.





 Слідкуйте, щоб пристрій і його кабель живлення перебували поза межами досяжності дітей молодших 8 років.

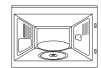
Пристрої не призначено для управління за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.

Цей виріб є пристроєм 2-ї групи класу В, що працює в діапазоні ISM. Друга група включає всі пристрої, які працюють в діапазоні ISM, у яких виробляється та/або використовується радіочастотна енергія у вигляді електромагнітного випромінювання для обробки матеріалів, а також електроерозійні верстати (EDM) та пристрої для електродугового зварювання.

Пристрої класу В призначені для побутового використання та в установах, під'єднаних до побутової електромережі з низькою напругою.

ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

1. Вийміть із печі всі пакувальні матеріали. Встановіть роликову опору і скляну тарілку. Упевніться, що тарілка вільно обертається



- **2.** Мікрохвильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки.
- Якщо пошкоджено кабель живлення, його необхідно замінити на спеціальний кабель або кабель у зборі, який можна придбати в компаніївиробника або її агента з обслуговування. З міркувань особистої безпеки під'єднайте кабель до належно заземленої розетки мережі змінного струму. Якщо кабель живлення пошкоджено, його слід замінити спеціальним кабелем.



ІНСТРУКЦІЇ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Цей пристрій відповідає вимогам Європейського Союзу.

Утилізація упаковки і пристрою Упаковка цього пристрою підлягає повторній переробці.

Можуть використовуватись такі матеріали:

- картон;
- поліетиленова плівка (РЕ);
- полістирол без фреону (твердий пінопласт). Утилізуйте ці матеріали у відповідальний спосіб

відповідно до державних норм.

Органи влади можуть надати інформацію щодо утилізації використаних побутових пристроїв у відповідний спосіб.

Безпека

Пристрій має під'єднувати лише кваліфікований технік.

Мікрохвильову піч розроблено для домашнього використання. Її потрібно використовувати виключно для приготування їжі. Пристрій нагрівається під час використання і залишається гарячим після використання. Будьте уважні у випадку перебування поблизу пристрою дітей.

Встановлення поблизу звичайної духовки.

- Якщо мікрохвильову піч слід встановити поблизу звичайної духовки, між ними потрібно залишити достатньо місця для запобігання їхньому перегріванню, оскільки навколо може бути дуже висока температура. Очевидно, важливо ретельно дотримуватись інструкцій виробника зі встановлення звичайної духовки.
- Вбудовану мікрохвильову піч не можна встановлювати над звичайною духовкою, оскільки систему охолодження мікрохвильової печі може бути порушено гарячим повітрям зі звичайної духовки.

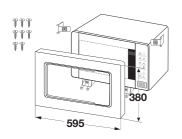
Підключення до електромережі

Живлення, до якого під'єднується пристрій, має відповідати національним і місцевим нормам. Щоб створити постійне з'єднання, упевніться, що застосовується багатополюсний перемикач з відстанню між контактами щонайменше 3 мм.

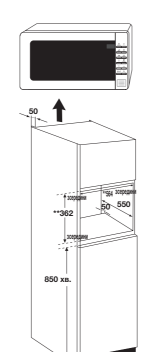
-



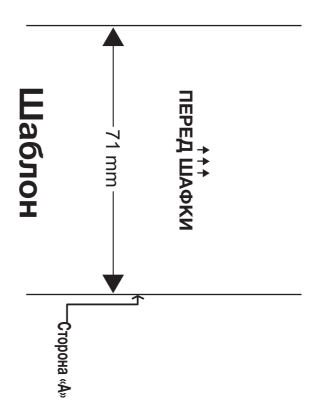
Розміри для встановлення



УКРАЇНСЬКА

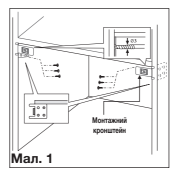


200 см ²

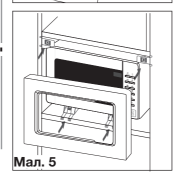


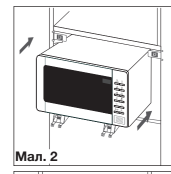


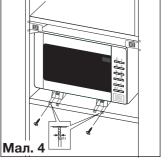
- 1. Щоб просвердлити отвори, використовуйте 3-мм свердло. Закрутіть гвинти у монтажний кронштейн. (Малюнок 1)
- 2. Поставте мікрохвильову піч у шафку. (Малюнок 2)
- **3.** Використайте шаблон, щоб встановити основу кронштейна на відстані 71 мм від сторони «А» шафки. (Малюнок 3)
- **4.** Щоб просвердлити отвори, використовуйте 3-мм свердло. Закрутіть гвинти у основу кронштейна. (Малюнок 4)
- 5. Прикріпіть компоненти. (Малюнок 5)
- **6.** Під'єднайте піч до електромережі. Перевірте, чи пристрій працює.











ę



ЧИЩЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для запобігання накопичуванню жиру і часточок їжі слід регулярно мити такі деталі мікрохвильової печі:

- внутрішні і зовнішні поверхні;
- дверцята і ущільнювачі дверцят;
- скляну тарілку і роликову опору (лише для моделей із тарілкою, що обертається).
- ЗАВЖДИ перевіряйте, чи ущільнювачі дверцят чисті і чи дверцята закриваються належним чином.
- Якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що призведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.
- **1.** Чистьте зовнішні поверхні м'якою ганчіркою і теплим мильним розчином. Сполосніть і висушіть.
- **2.** Бризки та забруднення всередині печі можна усунути, змочивши ганчірку у воді з миючим засобом. Сполосніть і висушіть.
- **3.** Щоб вимочити засохлі часточки їжі і усунути запах, поставте горня з розведеним лимонним соком у піч, і нагрівайте упродовж десяти хвилин за максимального рівня потужності.
- 4. Мийте тарілку, яку можна мити у посудомийній

машині, як тільки виникає така потреба.

- НЕ допускайте потрапляння води у вентиляційні отвори. НІКОЛИ не використовуйте абразивні засоби чи хімічні розчини. Будьте особливо обережні, коли чистите ущільнювачі дверцят, щоб часточки їжі:
 - не накопичувались на них;
 - не заважали належному закриванню дверцят.
- ☑ Чистьте внутрішню камеру мікрохвильової печі після кожного використання за допомогою м'якого розчину миючого засобу, але перш ніж чистити, дайте печі охолонути, щоб уникнути травмування.

Під час чищення верхньої частини внутрішньої камери зручніше повернути нагрівальний елемент вниз на 45°, а тоді чистити його (пище для молелей з обертовим нагріва)



(лише для моделей з обертовим нагрівальним елементом).



ЗБЕРІГАННЯ ТА РЕМОНТ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для зберігання і обслуговування мікрохвильової печі слід взяти до уваги такі прості заходи безпеки. Піч не слід використовувати, якщо ущільнювачі чи самі дверцята пошкоджено:

- зламана завіса;
- зношені ущільнювачі;
- деформовано або зігнувся кожух.

Ремонт має виконувати лише кваліфікований спеціаліст з обслуговування мікрохвильових печей.

- НІКОЛИ не знімайте зовнішній кожух із мікрохвильової печі. Якщо піч не працює належним чином або потребує обслуговування або ж ви не впевнені щодо її стану:
 - від'єднайте її від розетки;
 - зверніться до найближчого центру післяпродажного обслуговування.
- Якщо потрібно відкласти піч на тимчасове зберігання, виберіть сухе місце без пилу. Причина: пил і волога можуть негативно вплинути на деталі печі.
- Ця мікрохвильова піч не призначена для комерційного користування.

З міркувань безпеки користувач не повинен замінювати лампочку особисто. Зверніться у найближчий уповноважений центр обслуговування Samsung, щоб викликати кваліфікованого інженера для заміни лампочки.

A	, ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Δ	A		K
X	Змінювати або ремонтувати цей пристрій може лише кваліфікований спеціаліст.	✓	~	~	~
	Не розігрівайте рідини або продукти у щільно закритій ємності в режимі мікрохвиль.	~	~	~	~
	Задля безпеки не застосовуйте для чищення засоби, які використовують воду під високим тиском чи пару.	✓	~	~	~
	Не встановлюйте цей пристрій біля обігрівачів і легкозаймистих матеріалів, у місці з високим вмістом жиру, вологому або запиленому місці, під прямим сонячним промінням і водою (дощем), чи місцях де може витікати газ; на нерівній поверхні.	~	~	✓	~
₽	Цей пристрій слід належно заземлити відповідно до місцевих і національних норм.	~	~	~	~
*	Зі штепселя та місць контактів слід усунути всі чужорідні речовини, наприклад пил або вологу, сухою ганчіркою.	~	~	~	~
	Не тягніть і сильно не згинайте кабель живлення, не ставте на нього важкі предмети.	~	~	~	~
*	У випадку витікання газу (пропану, зрідженого нафтового газу тощо) негайно провітріть приміщення, не торкаючись штепселя.	✓	√	~	~
8	Не торкайтеся штепселя вологими руками.	✓	√	✓	~
	Не вимикайте пристрій, виймаючи штепсель із розетки під час роботи пристрою.	~	~	✓	~



•	Не пхайте пальці або сторонні предмети у піч. Якщо будьяка чужорідна речовина, наприклад вода, потрапить у пристрій, від'єднайте його від електромережі та зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓	✓
	Не тисніть надмірно та не стукайте по пристрою.	~	✓	✓	~
	Не ставте піч на крихкі предмети, наприклад рукомийник чи скляний предмет	~	~		
	Не використовуйте для чищення пристрою бензол, розчинники, спиртові засоби, пароочисні засоби і засоби з розпилювачем.	✓	✓	✓	✓
	Упевніться, що напруга, частота і струм мережі відповідають технічним характеристикам виробу.	~	✓		~
	Надійно під'єднайте штепсель до мережі. Не використовуйте адаптер для кількох штепселів, кабель-подовжувач або електричний трансформатор.	~	✓	✓	
	Не зачіпайте кабель живлення за металевий об'єкт, не затискайте кабель між предметами і не кладіть його позаду печі.	~	✓	~	
	Не використовуйте пошкоджений штепсель, пошкоджений кабель живлення або ненадійно закріплену розетку. Якщо штепсель або кабель живлення пошкоджені, одразу зверніться до найближчого центру обслуговування.	~	✓	✓	✓
	Не лийте і не розпилюйте воду на або у піч.	~	✓		
	Не ставте предмети на або всередину печі, на дверцята печі.	~	✓	✓	
	Не розпилюйте летючі речовини, наприклад інсектициди, на поверхню печі.	~	✓		
	Не зберігайте легкозаймисті матеріали в печі. Особливо будьте уважні під час розігрівання страв або напоїв, які містять алкоголь, оскільки пари алкоголю можуть контактувати з гарячими частинами печі.	~		~	~

*	Закриваючи чи відкриваючи дверцята, слідкуйте, щоб поруч не було дітей; діти можуть вдаритися об дверцята чи прищемити пальці.	~	~	~	~
*	попередження. Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека раптового закипання рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненим рідиною посудом. Щоб запобігти такій ситуації, ЗАВЖДИ дотримуйтеся часу витримки після вимкнення печі не менше 20 секунд, щоб температура вирівнялася по всьому об'єму рідини. Помішуйте страву під час підігрівання, якщо необхідно, і ЗАВЖДИ перемішуйте після підігрівання. У разі опіку дотримуйтеся цих інструкцій із надання ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ. • Занурте обпечене місце в холодну воду щонайменше на 10 хвилин. • Накладіть на обпечену ділянку чисту суху пов'язку. • Не наносьте на обпечену ділянку жодних кремів, олій чи лосьйонів.	✓	✓	✓	~
	Не кладіть піддон чи решітку у воду відразу після приготування, оскільки так можна їх пошкодити.				~
	Не використовуйте мікрохвильову піч для приготування страв у фритюрі, оскільки температуру олії контролювати неможливо. Може мати місце раптове переливання гарячої рідини під час кипіння.	~			~
A	увага	Δ	À		<u>k</u>
*	Використовуйте лише ті предмети, які призначені для мікрохвильових печей; НЕ використовуйте жодних металевих ємностей, столового посуду із золотою чи срібною оправою, шампури, виделки тощо.	√		√	✓

A	, УВАГА	Δ	À		<u>k</u>
*	Використовуйте лише ті предмети, які призначені для мікрохвильових печей; НЕ використовуйте жодних металевих ємностей, столового посуду із золотою чи срібною оправою, шампури, виделки тощо. Знімайте металеві затискачі з паперових чи пластикових пакетів. Причина: можуть виникати електричні розряди та іскри, що може спричинити пошкодження печі.	>		✓	✓



		1 .			
	Не використовуйте мікрохвильову піч для сушіння газет чи одягу.	~		~	~
*	Невелику кількість їжі ставте на недовгий час, щоб не перегріти її, і щоб вона не закипала.	✓		~	~
	Не занурюйте кабель живлення або штепсель у воду, а також уникайте контакту кабелю живлення з гарячими поверхнями.	~	~		
	Не можна розігрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищені круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігрівання; також не можна розігрівати герметично закриті пляшки та банки, вакуумні упаковки, контейнери, горіхи в шкаралупі, помідори тощо.			~	~
	Не накривайте вентиляційні отвори тканиною або папером. Вони можуть загорітися від гарячого повітря, яке виходить із печі. Піч може також перегрітись і вимкнутись автоматично; не вмикайте піч, доки вона достатньо не охолоне.	✓		~	
8	Коли виймаєте посуд із печі, завжди використовуйте спеціальні рукавиці, щоб уникнути опіків.			~	
*	Помішуйте рідину під час розігрівання або після розігрівання і дайте їй охолонути щонайменше 20 секунд, щоб запобігти її раптовому закипанню.			~	
*	Відкривайте дверцята, стоячи на відстані витягнутої руки від печі, щоб запобігти отриманню опіків від гарячого повітря або пари, що виходять із печі.			~	
	Не вмикайте мікрохвильову піч, коли вона порожня. В цілях безпеки мікрохвильова піч автоматично вимкнеться через 30 хвилин роботи. Рекомендовано постійно зберігати склянку води всередині печі для поглинання мікрохвильової енергії у випадку випадкового увімкнення печі.	~			~
*	Встановлюйте піч, дотримуючись належної відстані від стіни чи інших предметів, як зазначено у цьому посібнику (дивіться розділ «Встановлення мікрохвильової печі»).	~		~	
*	Будьте уважні, коли підключаєте інші електропристрої до розетки біля печі.	~	~	~	

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ УНИКНЕННЯ МОЖЛИВОГО НАДМІРНОГО ВПЛИВУ ЕНЕРГІЇ МІКРОХВИЛЬ (ЛИШЕ ДЛЯ РЕЖИМУ МІКРОХВИЛЬ)

Недотримання цих запобіжних заходів може призвести до шкідливого впливу мікрохвильового випромінювання на організм.

- (а) За жодних обставин не можна користуватися піччю з відкритими дверцятами, псувати блокувальні контакти (замки дверцят) або вставляти будь-що в отвори блокувальних контактів.
- (б) НЕ вставляйте нічого між дверцятами та передньою панеллю печі і не допускайте накопичення часточок продуктів або миючих засобів на ущільнюючих поверхнях. Підтримуйте дверцята та їх ущільнюючі поверхні в чистоті, протираючи їх після використання печі спочатку вологою, а потім м'якою сухою ганчіркою.
- (в) НЕ використовуйте несправну піч, доки її не полагодить кваліфікований спеціаліст із мікрохвильових печей, який пройшов відповідну підготовку в компанії-виробника. Особливо важливо, щоб дверцята печі надійно закривались і не було жодних пошкоджень:
 - (1) самих дверцят (погнуті)
 - (2) завіс дверцят (зламані або ослаблені)
 - (3) ущільнювачів дверцят та ущільнюючих поверхонь
- (г) Регулювати чи ремонтувати піч може лише кваліфікований спеціаліст із мікрохвильових печей, який пройшов відповідну підготовку в компанії-виробника.

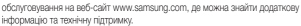
Компанія Samsung буде стягувати плату за ремонт у випадку заміни аксесуарів або ремонт косметичних дефектів, якщо пошкодження пристрою та/або пошкодження або втрата аксесуару сталися з вини користувача. Елементи, які підпадають під цю умову:

- (а) дверцята з вм'ятинами, подряпинами чи поламані дверцята, ручки, зовнішня панель чи панель керування;
- (б) поламана чи відсутня форма, напрямний ролик, муфта чи решітка-гриль.
- Використовуйте цей пристрій лише за призначенням, як описано в цьому
 посібнику. Попередження та важлива інформація з техніки безпеки, викладені
 в цьому посібнику, не описують усі можливі умови та ситуації, які можуть
 трапитись. Під час встановлення, обслуговування й експлуатації цього пристрою
 користувач повинен керуватися здоровим глуздом та бути уважним і обережним.
- Ці інструкції стосуються різних моделей мікрохвильових печей, тому характеристики вашої печі можуть дещо відрізнятись від описаних у цьому посібнику, а також не всі знаки попередження стосуватимуться вашої печі. В разі виникнення запитань або проблем звертайтесь до найближчого центру









- Ця мікрохвильова піч призначена для розігрівання їжі. Вона призначена виключно для побутового використання. Не нагрівайте тканини будь-якого типу чи пакети із зернами, оскільки це може призвести до отримання опіків або пожежі. Виробник не нестиме відповідальності за шкоду, яка виникла внаслідок неналежного або неправильного використання пристрою.
- Якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що призведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.



ПРАВИЛЬНА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ (ВІДХОДИ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ)

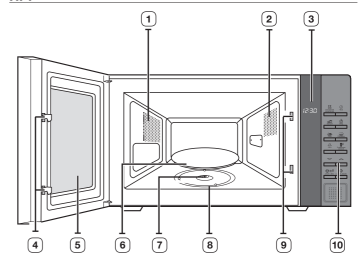
(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобітти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

ПІЧ



- 1. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
- 2. ОСВІТЛЕННЯ
- 3. ДИСПЛЕЙ
- 4. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ
- 5. ДВЕРЦЯТА

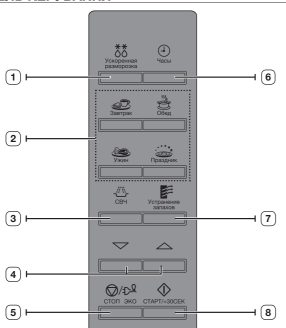
- 6. СКЛЯНА ТАРІЛКА
- **7.** ΜΥΦΤΑ
- 8. РОЛИКОВА ОПОРА
- **9.** ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТІВ
- 10. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ







ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- КНОПКА АВТОМАТИЧНОГО ШВИДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ
- 2. КНОПКИ АВТОМАТИЧНОГО ПРИГОТУВАННЯ РОСІЙСЬКИХ СТРАВ
- 3. ВИБІР РЕЖИМУ МІКРОХВИЛЬ/РІВНЯ ПОТУЖНОСТІ

- 4. КНОПКА ВГОРУ (△) / ВНИЗ (▽) (час приготування, вага, розмір порції)
- 5. КНОПКА ЗУПИНКИ/ РЕЖИМУ ЗАОЩАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ
- 6. ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ
- 7. КНОПКА УСУНЕННЯ ЗАПАХІВ
- 8. КНОПКА ПУСК/+30СЕК

ПРИЛАДДЯ

Залежно від придбаної моделі в комплекті постачаються декілька аксесуарів, які можна використовувати в різний спосіб.

Роликова опора, яка кріпиться в центрі печі.
 Призначення: Роликова опора підтримує скляну

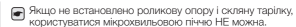
тарілку.



2. Скляна тарілка, яку ставлять на роликову опору так, щоб центр був з'єднаний із муфтою.



Призначення: Скляна тарілка служить як поверхня для приготування; її можна легко вийняти і почистити.









ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Встановіть піч на пласку рівну поверхню на висоті приблизно 85 см від підлоги. Поверхня має бути достатньо стійкою, щоб витримати вагу печі.

Вийміть із печі всі пакувальні матеріали.
 Встановіть роликову опору і скляну тарілку.
 Упевніться, що тарілка вільно обертається.



- Мікрохвильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки.
- Якщо пошкоджено кабель живлення, його необхідно замінити на спеціальний кабель або кабель у зборі, який можна придбати в компанії-виробника або її агента з обслуговування. З міркувань особистої безпеки під'єднайте кабель до 3-контактної заземленої розетки мережі змінного струму 230 В, 50 Гц. Якщо кабель живлення пошкоджено, його слід замінити спеціальним кабелем.
- Не встановлюйте мікрохвильову піч у спекотному або вологому місці, наприклад поряд зі звичайною кухонною плитою або радіатором опалення. Необхідно враховувати характеристики живлення печі; будь-який подовжувач має відповідати тим самим вимогам, що й кабель живлення з комплектації. Перед першим використанням мікрохвильової печі протріть внутрішні поверхні та ущільнювач дверцят вологою ганчіркою.

ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ

Придбана вами мікрохвильова піч має вмонтований годинник. Після подачі живлення на дисплеї автоматично з'явиться індикація «:0», «88:88» або «12:00».

Встановіть поточний час. Час може відображатися як у 24-годинному, так і в 12-годинному форматі. Годинник необхідно налаштувати

- коли вперше встановлюєте придбану мікрохвильову піч
- після збою електроживлення
- Не забудьте перевстановити годинник у разі переходу з літнього часу на зимовий, і навпаки.
- 1. Щоб показувати час у...

24-годинному форматі

12-годинному форматі

Натисніть кнопку Годинник (①) один або два рази.

2. Встановіть години за допомогою кнопок ⊽ і △.



Часы

3. Натисніть кнопку (4).



4. Встановіть хвилини за допомогою кнопок ▽ і △.



5. Натисніть кнопку ①.











Якщо у вас виникла будь-яка з нижченаведених проблем, спробуйте подані вирішення.

Це звичайне явище.

- Конденсація вологи всередині печі.
- Повітряний потік навколо дверцят і зовнішнього корпусу.
- Світлові відблиски навколо дверцят і зовнішнього корпусу.
- Пара, яка виходить по периметру дверцят або з вентиляційних отворів.

Після натиснення кнопки Ф піч не працює.

• Перевірте, чи повністю закриті дверцята.

Зовсім не відбувається приготування їжі.

- Перевірте, чи правильно встановлено час і/або натиснуто кнопку Ф.
- Перевірте, чи закриті дверцята.
- Перевірте, чи не перевантажено електричну мережу, що спричинило до згоряння плавкого запобіжника або спрацювання автоматичного переривача.

Їжа не готова або надто запечена.

- Перевірте, чи правильно вибрано час приготування для цього типу їжі.
- Перевірте, чи вибрано правильний рівень потужності.

Всередині печі помітні іскри і чути потріскування (іскріння).

- Перевірте, чи не використовується посуд із металевим оздобленням.
- Перевірте, чи не залишено в печі виделку або інший металевий предмет.
- Перевірте, чи не знаходиться алюмінієва фольга надто близько до внутрішніх стінок.

Піч створює перешкоди для радіоприймачів і телевізорів.

- Під час роботи печі можна спостерігати незначні перешкоди у роботі радіоприймачів чи телевізорів. Це звичайне явище. Щоб вирішити цю проблему, встановлюйте піч подалі від телевізорів, радіоприймачів та антен.
- Якщо мікропроцесор мікрохвильової печі реагує на перешкоди, відображення на дисплеї може згаснути або збитися. Шоб вирішити цю проблему. від'єднайте вилку кабелю живлення від розетки і вставте її знову. Ще раз встановіть час.
- Якщо ці інструкції не допоможуть усунути проблему, зверніться до магазину, в якому придбано піч, або в найближчий центр обслуговування компанії SAMSUNG.

ПРИГОТУВАННЯ/РОЗІГРІВАННЯ

Нижче пояснено, як правильно приготувати або розігріти їжу. ЗАВЖДИ перевіряйте встановлені вами режими, перед тим як залишити піч без нагляду.

Спершу помістіть їжу в центр скляної тарілки. Потім закрийте дверцята.

1. Натисніть кнопку """».

Результат: На дисплеї відобразиться індикація 800 Вт (максимальна потужність

приготування).

Виберіть відповідний рівень потужності ще раз натиснувши кнопку (::), доки на дисплеї не з'явиться необхідний рівень потужності у ватах. Дивіться таблицю рівнів потужності.

2. Встановіть необхідний час приготування за допомогою кнопок (♥) та (△).



СВЧ

3. Натисніть кнопку ♦.

Результат: всередині печі засвітиться світло, і тарілка почне крутитися.



- 1) Почнеться приготування їжі, і коли воно завершиться, піч подасть чотири звукові сигнали.
- 2) Перед цим тричі пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- 3) На дисплеї знову з'явиться відображення поточного часу.
- **Ніколи** не вмикайте порожню мікрохвильову піч.
 - Якщо потрібно розігріти їжу протягом короткого часу на максимальній потужності (800 Вт), просто натисніть кнопку +30СЕК по одному разу для кожних 30 секунд часу приготування. Піч відразу почне роботу.





РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ

Можна вибрати один із нижченаведених рівнів потужності.

Рівень потужності	Вихідна потужність
Рівень потужності	МІКРОХВИЛІ
ВИСОКИЙ	800 BT
ВИЩЕ СЕРЕДНЬОГО	600 BT
СЕРЕДНІЙ	450 BT
НИЖЧЕ СЕРЕДНЬОГО	300 Вт
РОЗМОРОЖУВАННЯ (**)	180 Вт
НИЗЬКИЙ/НЕ ДАВАТИ ОХОЛОНУТИ	100 Вт

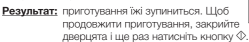
Якщо вибрати високий рівень потужності, то час приготування необхідно зменшити.

ГР Якщо вибрати низький рівень потужності, то час приготування необхідно збільшити.

ЗУПИНКА ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

Зупинити процес приготування можна в будь-який час, щоб проконтролювати приготування їжі.

1. Шоб призупинити тимчасово. Відкрийте дверцята.



2. Щоб зупинити повністю. Натисніть кнопку ♥.

Результат: приготування їжі припиниться. Шоб скасувати задані параметри режиму приготування, знову натисніть кнопку ЗУПИНИТИ (♥).



Щоб скасувати будь-які задані параметри режимів приготування до початку приготування, просто натисніть кнопку ЗУПИНИТИ (♥).

РЕГУЛЮВАННЯ ЧАСУ ПРИГОТУВАННЯ

Можна збільшити залишковий час приготування, натискаючи кнопку «+30СЕК» по одному разу для кожних 30 секунд, які потрібно додати.

Натисніть кнопку +30СЕК по одному разу для кожних 30 секунд, які потрібно додати.



ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ УСУНЕННЯ ЗАПАХІВ

Використовуйте цю функцію після закінчення приготування продуктів із різким запахом або за значного задимлення всередині печі.

Після цього натисніть кнопку Усунення запахів (🖾). По завершенню роботи ви почуєте чотири звукові сигнали.



Час усунення запахів запрограмований на заводі на 5 хвилин. Його можна збільшувати з кроком у 30 секунд за допомогою кнопки +30СЕК.



ВСТАНОВЛЕННЯ РЕЖИМУ ЗАОЩАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

Піч обладнано функцією заощадження електроенергії. Ця система дозволяє заощадити електроенергію, коли піч не використовується.

• Натисніть кнопку Заощадження електроенергії (₽S).



• Щоб вийти з режиму заощадження електроенергії, відкрийте дверцята - на дисплеї з'явиться індикація поточного часу. Піч готова до використання.



ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ ПРИГОТУВАННЯ РОСІЙСЬКИХ СТРАВ

У режимі приготування російських страв час приготування встановлюється автоматично. Розмір порції можна вибрати, натискаючи відповідну кнопку функції «Приготування російських страв» потрібну кількість разів.

Насамперед, помістіть продукти на середину скляної тарілки і закрийте дверцята.

1. Натисніть кнопку Приготування російських страв (() () () () для потрібної страви відповідну кількість разів.

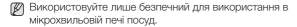


2. Натисніть кнопку ПУСК (♦)

Результат: коли приготування завершиться



- піч подасть чотири звукові сигнали;
- три рази пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (з інтервалом в одну хвилину);
- 3) на дисплеї знову з'явиться відображення поточного часу.



РЕЖИМ ШВИДКОГО ПРИГОТУВАННЯ РОСІЙСЬКИХ СТРАВ/ПРИГОТУВАННЯ

У поданій таблиці представлено 4 різні програми режиму приготування російських страв, кількість продуктів, час витримки та додаткові рекомендації.

1. СНІДАНОК

Код	Страва	Розмір порції	Складники		
1	Вівсянка	260 г	Суха вівсянка «Геркулес» — 50 г, цукор — 5 г, сіль — 0,5 г, окріп — 200 мл, холодне молоко — 100 мл		
			< Рекомендації >		
	Покладіть суху вів перемішайте. Увім		ор і сіль у глибоку миску. Залийте окріп і молоко та ретельно раму.		
2	Гречка	200 г	Гречка – 100 г, цукор – 2 г, окріп – 300 мл		
			< Рекомендації >		
	Покладіть гречку та сіль у глибоку миску. Залийте окропом і ретельно перемішайте. Накрийте миску опуклою кришкою. Увімкніть програму.				
3	Яйце «Пашот»	1 шт.	Яйце – 1 шт., вода – 150 мл, оцет 9 % – 10-15 мл		
	< Рекомендації >				
	пролунає звукови	й сигнал, д	оцтом у мікрохвильову піч. Доведіть воду до кипіння. Коли істаньте миску з киплячою водою та оцтом. Виделкою ийте у нього яйце із шкаралупи. Потім продовжте приготування.		
4	Сосиски з консервованим горошком	Сосиски – 2 шт. Гарячий горошок – 135 г	Сосиски – 2 шт. (по 50 г), масло – 5 г, консервований горошок –135 г (суха вага)		
	< Рекомендації >				
	У миску покладіть викладіть горошо		сосиски без обгортки, збоку покладіть масло. Зверху на масло програму.		





Код	Страва	Розмір порції	Складники				
5	Омлет	130- 135 г Яйце – 3 шт., молоко – 30 мл, сіль – 2 г					
		< Рекомендації >					
	Збийте яйця з мол	поком та сіл	плю, вилийте суміш на тарілку. Увімкніть програму.				
6 Кекс 180 г Цукор – 45 г, ванільний цукор – 5 г, масло – 40 г, яй молоко – 30 мл, порошок для печива – 3 г, борошн							
			< Рекомендації >				
	Ретельно змішайте цукор, ванільний цукор і масло. Додайте збите яйце. Додайте всі інші складники. Покладіть суміш у посудину, змащену маслом. Увімкніть програму. Перш ніж виймати кекс із посудини, почекайте, поки він вистигне.						
7	Лимонні кульки з пісочного шт.) 190 г (5 шт.) Борошно — 100 г, масло — 50 г, цукор — 40 г, жовток — 0,5 ш тегла вода — 1 ст. л., лимонна цедра Для глазурі: жовток — 1 шт., цукрова пудра — 3-5 г						
	< Рекомендації >						
	Ретельно змішайте всі складники. Сформуйте п'ять кульок. Покладіть їх на вощений п Поставте усе на скляну тарілку. Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, змастіть жовтком верх кульок, посипте цукром-пудрою і продовжуйте приготування. І						

2. ОБІД

кулькам вистигнути

Код	Страва	Розмір порції	Складники			
1	Борщ	340 г	(1) Буряк тертий – 50 г, нарізана соломкою капуста – 20 г, морква терта – 15 г, нарізана соломкою цибуля – 10 г, томатна паста – 15 г, цукор – 5 г (2) М'ясний бульйон або вода із сухим концентратом – 650 мл, лавровий лист – 1 шт., оцет 9 % – 5 мл за бажанням			
	< Рекомендації >					
	Покладіть усі складники (1) у велику миску, залийте киплячим бульйоном (або окропом із сухим концентратом) – 650 мл, покладіть лавровий лист. Увімкніть програму.					

Код	Страва	Розмір порції	Складники			
2	М'ясна солянка	340 г	(1) Нарізана соломкою цибуля — 45 г, м'ясний бульйон або вода із сухим концентратом — 350 мл, (2) Каперси — 7 г, нарізані солені огірки — 50 г, томатна паста — 10 г, чорні оливки — 16 г, маринад із чорних оливок — 20 мл, лавровий лист — 1 шт., м'ясне асорті — 30 г, м'ясний бульйон або вода із сухим концентратом — 300 мл			
	< Рекомендації >					
	Покладіть цибулю у велику миску, залийте киплячим бульйоном (1). Поставте у піч і ввімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, додайте решту складників (2). Ретельно перемішайте, додайте бульйон, лавровий лист і продовжте приготування.					
3	Курячий бульйон із вермішеллю	350 г	Вермішель – 10 г, куряче філе – 50 г, терта морква - 15 г, нарізана соломкою цибуля – 10 г, курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 440 мл			
			< Рекомендації >			
		, ,	имиску, залийте киплячим бульйоном. Додайте решту майте, поставте в піч і ввімкніть програму.			
4	Свиняча шия з гірчичним соусом	250 г	(1) Свиняча шия – 150 г, морква терта – 20 г, нарізана соломкою цибуля – 20 г, курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 100 мл (2) Для соусу: Борошно – 5 г, діжонська гірчиця – 20 г, сметана – 30 г, вода – 50 мл			
			< Рекомендації >			
	ами, підготуйте овочі і додайте курячий бульйон (1). Покладіть					

все у глибоку миску. Ретельно перемішайте, поставте в піч і ввімкніть програму. Змішайте всі складники для соусу (2). Коли пролунає звуковий сигнал, влийте соус у бульйон із м'ясом,

перемішайте і продовжуйте приготування страви.



Код	Cenono	Розмір	Curaringu			
КОД	Страва	порції	Складники			
5	їжачки	220 г	(1) М'ясний фарш (яловичина і свинина) — 120 г (розділити на три частини), варений звичайний рис — 40 г, сіль — 1 г, чорний перець мелений — 0,5 г, нарізана соломкою цибуля — 20 г, подрібнений часник — 3 г, м'ясний бульйон або вода із сухим концентратом — 100 мл (2) Для соусу: Борошно — 5 г, томатна паста — 10 г, вода — 40 мл			
			< Рекомендації >			
	Покладіть рис у фарш Додайте приправи і ретельно вимішайте руками. Сформуйте три кульки. Покладіть у глибоку миску цибулю і часник. Зверху покладіть м'ясні кульки і залийте бульйоном. Поставте тарілку в піч. (1) Увімкніть програму. Змішайте всі складники для соусу. (2) Коли пролунає звуковий сигнал, влийте соус у бульйон із м'ясними кульками. Переверніть їх і продовжуйте приготування.					
6	6 Компот із 200 мл сухофруктів		Курага – 25 г, чорнослив – 20 г, яблучна сушка – 15 г, цукор – 10 г, лимонна кислота – 2 щіпки, окріп – 450 мл			
			< Рекомендації >			
	Покладіть усі с	складники у вел	ику миску, залийте окропом. Увімкніть програму.			
7	Овочевий суп	350 г	Морожені овочі – 150 г, овочевий бульйон або вода із сухим концентратом – 300 мл			
			< Рекомендації >			
	Покладіть усі с	складники у вел	ику миску, залийте киплячим бульйоном. Увімкніть програму.			
8	Пельмені	450 г (15 шт.) із рідиною	Морожені пельмені – 15 шт. (по 10-12 г кожен), курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 600 мл, чорний перець горошком – 3-5 шт., лавровий лист – 1 шт.			
	< Рекомендації >					
Покладіть усі складники у велику миску, залийте киплячим бульйоном. Перемішай піднімаючи з дна. Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, переверніт продовжуйте приготування страви.						



Код	Страва	Розмір порції	Складники			
1	Курячі ніжки з чорносливом	325 г 2 шт.	Нарізана соломкою цибуля – 15 г, нарізана соломкою морква – 20 г, курячі ніжки – 2 шт. (по 160-180 г), чорнослив – 5-7 шт. (50 г), курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 200 мл			
			< Рекомендації >			
	залийте бульйоно	м. Поставте та	по та моркву. Зверху покладіть курячі ніжки, чорнослив і ірілку в мікрохвильову піч. Увімкніть програму. , переверніть і продовжуйте приготування страви.			
2	Індичка тушкована з овочами	315 г	Філе індички, нарізане довгими скибками – 150 г, нарізані соломкою цукіні – 50 г, нарізана соломкою цубуля – 15 г, нарізана соломкою морква – 20 г, курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 150 мл			
			< Рекомендації >			
	Покладіть усі складники у миску, залийте киплячим бульйоном. Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, переверніть м'ясо, перемішайте овочі і продовжуйте приготування страви.					
3	Печена картопля	140-180 г 1-2 шт.	Велика картопля - 160-200 г (1-2 шт.)			
	< Рекомендації >					
	Помийте картоплю і проколіть шкірку виделкою. Покладіть у мікрохвильову піч. Увімкніть програму. Нарізано порціями для подачі. Перед поданням на стіл додайте масло, сметану, сир тощо.					







Код	Страва	Розмір порції	Складники			
4	Рататуй	260 г	Цукіні, нарізані кубиками – 100 г, морква, нарізана кубиками – 60 г, болгарський перець, нарізаний кубиками – 75 г, цибуля, нарізана кубиками – 45 г, подрібнений часник – 6 г, томатна паста – 10 г, орегано та базилік до смаку), овочевий бульйон або вода із сухим концентратом – 130 мл			
			< Рекомендації >			
		Покладіть усі складники у миску. (Додайте орегано та базилік). Ретельно перемішайте. Увімкніть програму.				
5	Риба по- староросійськи	340 г	(1) Нарізаний соломкою буряк — 30 г, нарізана соломкою морква — 30 г, нарізана соломкою цибуля — 15 г, рибний/ курячий бульйон або вода із сухим концентратом — 200 мл (2) Для соусу: Борошно — 10 г, томатна паста — 10 г, сметана — 30 г, вода — 50 мл (3) Філе коропа або судака — 150 г, лавровий лист — 1 шт.			
	< Рекомендації >					
	Покладіть усі складники у миску, залийте киплячим бульйоном. (1) Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, додайте соус, овочі та бульйон, постійно помішуючи. (2) Додайте рибу і лавровий лист (3). Потім продовжте приготування.					
6	Стейк-метелик із лосося на повільному вогні	125 г	Стейк із лосося – 150-170 г, сіль – 1 г, вода – 20 г (На вибір лимон/апельсин – 10 г (витиснути сік))			
	< Рекомендації >					
	Приправте стейк із лосося. Покладіть його на тарілку і додайте води. (Якщо бажаєте, додайте сік). Поставте в мікрохвильову піч і ввімкніть програму.					

Код	рд Страва Розмір порції		Складники		
7	Тунець у масляно- яєчному соусі на повільному вогні	120 r + 53 r coycy	Філе тунця – 140-150 г (або філе судака), лимон – 10 г (витиснути сік), сіль – 1 г, вода – 30 г, лавровий лист – 1 шт. Соус: Варене яйце – 20 г (0,5 яйця), порізана петрушка – 3-5 г, масло – 30 г (Мікрохвилі 800 Вт – 1 хв.)		
			< Рекомендації >		
	Приправте рибне філе. Покладіть його на тарілку і додайте води. Поставте в мікрохвиль піч і ввімкніть програму. Окремо приготуйте соус. Зваріть яйце і поріжте його на дрібні кубики. Поріжте петрушку і розтопіть масло. Змішайте всі складники і викладіть на рибу				

4. ОСОБЛИВІ ПОДІЇ

Код	Страва	Розмір порції	Складники		
1	Риба по- московськи	270 г	(1) Шампіньйони – 30 г, філе судака – 150 г, олія – 5 г (2) Сметана – 30 г (по 15 г на 2 шматки) (3) Запечена картопля, нарізана кружальцями – 2 шт. (по 60-70 г), сіль – 5 г, білий перець мелений – 0,5 г, тертий сир – 25 г		
	< Рекоменлації >				

Покладіть гриби у миску, збоку покладіть рибу. Скропіть олією (1). Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, налийте половину сметани в керамічну миску (в центр) (2). Покладіть зверху гриби. На них викладіть рибу. Додайте приправи. Навколо риби викладіть нарізану картоплю. Картоплю посипте тертим сиром (3). Потім продовжте приготування.







Код	Страва	Страва Розмір Складники порції				
2	Фарширований болгарський перець	480-500 г 2 шт.	(1) Болгарський перець – 2 шт. (по 80 г), м'ясний фарш (яловичина і свинина) – 150-190 г (розділити на дві частини), варений звичайний рис – 10-20 г, сіль – 5г, чорний перець мелений – 0,5 г, м'ясний бульйон або вода із сухим концентратом – 200 мл (2) Для соусу: Борошно – 5 г, томатна паста – 10 г, вода – 50 мл			
			< Рекомендації >			
	Покладіть рис у фарш Додайте приправи і ретельно вимішайте руками. Вийміть із пе серединку і зернята. Нафаршируйте перці м'ясом. Покладіть у миску і залийте бульй (1). Увімкніть програму. Змішайте всі складники для соусу (2). Коли пролунає звукови сигнал, влийте соус у бульйон із фаршированими перцями. Переверніть їх і продовж приготування.					
3	Форель запечена з овочами	210-240 г	Масло – 10 г (2х5 г), нарізана соломкою морква – 35 г, нарізана соломкою цибуля – 25 г, подрібнений часник – 3 г, порізана зелень селери – 5 г, форель – 1 шт. (220-250 г), сіль – 1 г, білий перець мелений – 0,5 г, масло – 5 г			
			< Рекомендації >			
	Розмажте масло по центру аркуша вощеного паперу. Покладіть моркву, цибулю, час селеру. На овочі викладіть приправлену форель. Зверху змастіть рибу маслом. Накр Поставте в мікрохвильову піч і ввімкніть програму.					
4	Стейк з лосося на парі	150-170 г	Стейк із лосося з кістьми і шкірою— 200-250 г, сіль— 1 г, лимон— 15 г (витиснути сік), вода— 20 г			
			< Рекомендації >			
Приправте стейк із лосося. Покладіть його на тарілку і додайте води. Поставте в мікрохвильову піч і ввімкніть програму.						

Код	Страва	Розмір порції	Складники		
5	Азу	250 г	(1) Свиняча шия, нарізана довгими скибками – 170 г, нарізана соломкою цибуля – 20 г, курячий бульйон або вода із сухим концентратом – 100 мл (2) Для соусу: Борошно – 5 г, томатна паста – 15 г, вода – 50 мл, терті солені огірки – 30 г		
			< Рекомендації >		
	Покладіть м'ясо та цибулю в глибоку миску і залийте бульйоном (1). Увімкніть програму. Коли пролунає звуковий сигнал, переверніть м'ясо, додайте соус (2), перемішуючи з овочами, бульйоном і м'ясом. Перемішайте і продовжуйте приготування.				
6	Судак із помідорами та сиром	150 г	Філе судака (або коропа) — 80-100 г, майонез — 10 г, сіль — 1 г, помідор, нарізаний кружальцями — 50 г, тертий сир — 20 г		
	< Рекомендації >				
	Змастіть рибне філе майонезом і посоліть його. Покладіть зверху помідори, скористайтеся зубочисткою. Прикрийте сиром. Покладіть його на тарілку і почніть приготування. Вийміть зубочистку.				
7	Морс із журавлини	200 мл	Морожена журавлина – 40 г, цукор – 30 г, вода – 200 мл		
	< Рекомендації >				
	Перемеліть морожену журавлину на м'ясорубці. Покладіть усі складники у велику миску. Поставте у піч і ввімкніть програму. Охолодіть і процідіть.				
8	Печиво	160 г (2 x 80 г)	Борошно – 85 г, цукор-пудра – 25 г, масло – 50 г, яйце – 0,5 шт., сіль – 1 г		
	< Рекомендації >				
	Ретельно змішайте борошно, цукор-пудру і масло. Додайте сіль і яйце. Ретельно перемішайте. Сформуйте два круглі плескаті печива. Загорніть їх у парафіновий папір і покладіть на тарілку. Увімкніть програму.				







ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО ШВИДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

Режим автоматичного швидкого розмороження дає змогу швидко розморозити м'ясо, птицю, рибу, фрукти та ягоди. Час розмороження та рівень потужності задані автоматично у програмі. Вам достатньо вибрати програму і вагу продуктів.

Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.

Спершу покладіть заморожені продукти в центр скляної тарілки і закрийте дверцята.

 Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь розморожувати, натиснувши один або кілька разів кнопку Швидке розмороження (**). (Дивіться таблицю збоку).



 Виберіть потрібну вагу продуктів за допомогою кнопок (▽) і (△).
 Максимальна вага становить 1500 г.



3. Натисніть кнопку ПУСК (♦).

Результат:



- Почнеться процес розморожування.
- Піч подає звукові сигнали після половини часу розмороження, нагадуючи про те, що необхідно перевернути продукти.
- Щоб завершити розмороження, ще раз натисніть кнопку (\diamondsuit).
- Налаштувати параметри розмороження можна також вручну. Для цього виберіть функцію «приготування/підігрівання» з рівнем потужності 180 Вт. Більш детальну інформацію дивіться у розділі «Приготування/Підігрівання» на стор. 17.

ПАРАМЕТРИ АВТОМАТИЧНОГО ШВИДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

У поданій таблиці представлено різні програми режиму автоматичного швидкого розмороження, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації. Перед розмороженням продуктів зніміть з них усі пакувальні матеріали. Покладіть м'ясо, рибу та фрукти або ягоди на керамічну тарілку.

Код/Продукти	Порція	Час витримки	Рекомендації
1. М'ясо	200-1500 г	20-90 хв.	Прикрийте краї алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження яловичини, баранини, свинини, відбивних, стейків і фаршу.
2. Птиця	200-1500 г	20-90 хв.	Обгорніть ніжки та кінчики крил алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо птиці, коли піч подасть звукові сигнали. Цю програма підходить для розмороження як цілої курки, так і окремих її порцій.
3. Риба	200-1500 г	20-80 хв.	Прикрийте хвіст цілої риби алюмінієвою фольгою. Переверніть рибу, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження як цілої риби, так і філейних шматків.
4. Фрукти/Ягоди	100-600 г	5-20 хв.	Розкладіть фрукти рівномірно в пласку скляну посудину. Цю програму можна застосовувати для всіх видів фруктів.







ВИМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ

Вимкнути відтворення звукових сигналів можна у будь-який момент.

1. Натисніть одночасно кнопки

та

∴

Результат:

 На дисплеї з'являться такі символи:





- Тепер піч не подаватиме звукові сигнали після натиснення кнопок.



Результат:

 На дисплеї з'являться такі символи:



• Піч знову працює зі звуковими сигналами.

БЛОКУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ ДЛЯ БЕЗПЕКИ

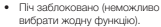
Цю мікрохвильову піч обладнано спеціальною програмою для безпеки дітей, яка дає змогу заблокувати піч, щоб її неможливо було ввімкнути дітям та особам, які не вміють нею користуватися.

Піч можна заблокувати в будь-який час.

1. Натисніть одночасно кнопки

⊤а ④.

Результат:







2. Щоб розблокувати піч, ще раз одночасно натисніть кнопки இ та (4).





СТОП ЭКО Часы

ПОСІБНИК ІЗ ВИБОРУ ПОСУДУ

Щоб приготувати їжу в мікрохвильовій печі, мікрохвилі мають проникати в їжу, а посуд не має відбивати чи поглинати їх. Тому, слід уважно вибирати посуд для мікрохвильової печі. Якщо на посуді є маркування «Безпечний для мікрохвильової печі», тоді все гаразд. У поданій нижче таблиці перелічені різні види кухонних приладь і вказано, чи можна їх використовувати в мікрохвильовій печі і яким чином це робити.

Кухонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі		
Алюмінієва фольга	√ X	Можна використовувати в невеликих кількостях для захисту окремих ділянок їжі від підгоряння. Якщо фольга розташована надто близько до стінки печі або використовується надто багато фольги, це може спричинити іскріння.		
Тарілка для утворення хрусткої скоринки	1	Не розігрівайте більше 8 хвилин.		
Порцеляна і глиняні вироби	1	Порцеляну, кераміку, глазуровану кераміку і кісткову порцеляну можна використовувати, якщо на них немає металевого оздоблення.		
Одноразова пластикова та картонна тара	1	Деякі заморожені продукти пакують у такій тарі.		
Пакування продуктів швидкого приготування				
• Полістиролові горнята та контейнери	1	Можна використовувати для розігрівання їжі. Перегрівання може спричинити плавлення полістиролу.		
• Паперові пакети чи газети	×	Може спалахнути.		
 Папір вторинної переробки або металеві затискачі 	Х	Може спричинити іскріння.		
Скляний посуд				
• Посуд, у якому страву можна готувати і подавати на стіл	✓	Можна використовувати, якщо він не декорований металевим обідком.		







Ky	хонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
•	Тонкий скляний посуд	/	Можна використовувати для розігрівання їжі та рідин. Тонке скло може розбитися або тріснути у разі різкого нагрівання.
•	Скляні банки	1	Можна використовувати лише без кришки. Підходять лише для розігрівання.
Me	талевий посуд		
•	Тарілки	×	Може спричинити іскріння або займання.
•	Затискачі для пакетів для заморожених продуктів	×	
Па	пір		
•	Тарілки, горнята, серветки і кухонний папір	1	Для нетривалого приготування і розігрівання. Також для поглинання надлишку вологи.
•	Папір вторинної переробки	×	Може спричинити іскріння.
Пл	астик		
•	Контейнери	/	Тільки вогнетривкий термопластик. Деякі інші види пластику можуть деформуватися або втратити колір від високої температури. Не використовуйте меламіновий пластик.
•	Плівка	/	Можна використовувати для утримування вологи. Не має торкатися продуктів. Будьте обережні, коли знімаєте плівку після готування, оскільки з-під неї виходить гаряча пара.
•	Пакети для заморожених продуктів	√ X	Лише якщо придатні для кип'ятіння або використання в печі. Не мають бути герметично закриті. Якщо необхідно, проколіть виделкою.
	рафінований папір або пір, який не пропускає р	1	Може використовуватися для утримання вологи та запобігання розбризкуванню.

: рекомендовано

/х : використовувати з обережністю

х : небезпечно

ЧИЩЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для запобігання накопичуванню жиру і часточок їжі слід регулярно мити такі деталі мікрохвильової печі:

- внутрішні і зовнішні поверхні
- дверцята і ущільнювачі дверцят
- скляна тарілка і роликова опора
- **ЗАВЖДИ** перевіряйте, чи ущільнювачі дверцят чисті і дверцята закриваються належним чином.
- якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що призведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.
- 1. Чистьте зовнішні поверхні м'якою ганчіркою і теплим мильним розчином. Сполосніть і висушіть.
- 2. Усуньте бризки і плями на внутрішніх поверхнях чи на підставці ганчіркою, змоченою у мильному розчині. Сполосніть і висушіть.
- 3. Щоб вимочити засохлі часточки їжі і усунути запах, поставте горнятко з розведеним лимонним соком на скляну тарілку і розігрівайте впродовж 10 хвилин за максимального рівня потужності.
- Мийте тарілку, яку можна мити у посудомийній машині, як тільки виникає така потреба.
- **НЕ** допускайте потрапляння води у вентиляційні отвори. **НІКОЛИ** не використовуйте абразивні засоби чи хімічні розчини. Будьте особливо обережні, коли чистите ущільнювачі дверцят, щоб часточки їжі:
 - не накопичувались на них
 - не заважали належному закриванню дверцят









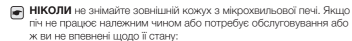
ЗБЕРІГАННЯ ТА РЕМОНТ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для зберігання і обслуговування мікрохвильової печі слід взяти до уваги такі прості заходи безпеки.

Піч не слід використовувати, якщо ущільнювачі чи самі дверцята пошкоджено:

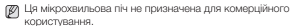
- зламана завіса
- зношені ущільнювачі
- деформовано або зігнувся кожух

Ремонт має виконувати лише кваліфікований спеціаліст з обслуговування мікрохвильових печей.



- від'єднайте її від розетки;
- зверніться до найближчого центру післяпродажного обслуговування.
- Якщо потрібно відкласти піч на тимчасове зберігання, виберіть сухе місце без пилу.

Причина: пил і волога можуть негативно вплинути на деталі печі.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Komпaнія SAMSUNG постійно докладає зусиль для вдосконалення своїх виробів. Характеристики дизайну і дані вказівки для користувача може бути змінено без попередження.

	FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W		
Модель	FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W		
Джерело живлення	230 В / 50 Гц		
Споживання електроенергії Мікрохвилі	1150 BT		
Вихідна потужність	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)		
Робоча частота	2450 МГц		
Магнетрон	OM75S(31)		
Спосіб охолодження	Електричний вентилятор		
Розміри (Ш х В х Г) Габаритні Внутрішня камера	489 x 275 x 344 мм 330 x 211 x 324 мм		
Об'єм	23 літри		
Вага Нетто	близько 12 кг		

Призначено для використання в нормальних умовах

Термін слуби: 7 років







Виробник: Samsung Electronics Co., Ltd / Самсунг Електронікс Ко., Лтд

Адреса виробника:

(Маеtап-дон) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-сі, Гйонггі-до, Корея, 443-742

АДРЕСА ФАБРИКИ/АДРЕС ФАБРИКИ:

ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЕРІА 21, ІНДАСТРІАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ, СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЕСАН, МАЛАЙЗІЯ

Країна виробництва : Малайзія

Імпортер в Україні:

ТОВ "Самсунг Електронікс Україна Компані" вул. Льва Толстого, 57, 01032, Київ, Україна

МАЄТЕ ЗАПИТАННЯ ЧИ КОМЕНТАРІ?

KPAIHA	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САИТ		
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support		
GEORGIA	0-800-555-555			
ARMENIA	0-800-05-555			
RUSSIA 8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88) GEORGIA 0-800-555-555 ARMENIA 0-800-05-555 AZERBAIJAN 0-88-555-55-55	www.samsung.com/support			
KAZAKHSTAN	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88) 0-800-555-555 0-800-05-555 0-80-05-555 3-10-800-505-5500 (GSM: 7799) VIP care 7700) 8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799) 00-800-500-55-500 8-10-800-500-55-500 8-10-800-500-55-500 10-800-500-55-500 10-800-500-55-500 10-800-500-55-500 10-800-500-55-500 20-800-600-614-40 20-800-614-40			
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)			
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support		
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500			
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	water computing com/outport		
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support		
MOLDOVA	0-800-614-40			
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)		

DE68-04368A-00







FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W

Микротолқынды пеш

Пайдаланушы нұсқаулығы және тағам пісіруге қатысты нұсқаулар

мүмкіндіктерді елестетіңіз

Samsung компаниясының бұл өнімін сатып алғаныңызға рахмет.

Samsung кепілдігіне құрылғының жұмысын түсіндіру үшін шалынған қоңыраулар, теріс орнатылған құрылғыны түзету немесе қалыпты тазалау немесе күтім көрсету жұмыстары кірмейді.





МАЗМҰНЫ

	2
Пеш	
Басқару панелі	15
Керек-жарақтары	15
Микротолқынды пешті орнату	16
Уақытты орнату	16
Ақаулық туындаса немесе күмән пайда болса не істеу керек	17
Пісіру/Қыздыру	17
Қуат мәндері	18
Пісіруді тоқтату	18
Пісіру уақытын реттеу	18
Иіс кетіру функциясын қолдану	18
Қуатты үнемдеу режимін орнату	18
Орыс дәстүрімен пісіру функциясын қолдану	19
Жылдам орыс дәстүрі бойынша пісіру /пісіру	19
Автоматты түрде жылдам жібіту функциясын қолдану	24
Автоматты түрде жылдам жібіту функциясы	24
Сигнал құралын өшіру	25
Микротолқынды пештің қауіпсіздік құралы	25
Ыдыстың жарамдылығын анықтау	25
Микротолқынды пешті тазалау	26
Микротолқынды пешті сақтау және жөндеу	27
Техникалық параметрлері	27

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Осы пайдаланушы нұсқаулығын қолдану

Cis SAMSUNG микротолқынды пешін жаңа ғана сатып алдыңыз. Қолыңыздағы пайдаланушы нұсқаулығында микротолқынды пеште тағам пісіруге қатысты маңызды ақпараттар қамтылған:

- Сактык шаралары
- Жарамды ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар
- Тағам пісіруге қатысты пайдалы кеңес
- Тағам пісіруге қатысты ақыл-кеңес

БЕЛГІШЕЛЕР МЕН ТАҢБАЛАРДЫҢ ТҮСІНДІРМЕСІ



Ауыр жарақат немесе өлімге әкелетін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.



Кішігірім жарақат немесе мүлікке зиян келтіретін **қатерлі** жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.



Ескерту; Өрт қатері



Ескерту; Бет жағы ыстық



Ескерту; Тоқ



Ескерту; Жарылғыш зат



Әрекет ЕТПЕҢІЗ.



Қол ТИГІЗБЕҢІЗ.



БҰЗБАҢЫЗ.



Нұсқауларды тура орындаңыз.



Ашаны розеткадан суырыңыз.



Электр тоғының қатеріне түспес үшін құрылғыны жерге қосыңыз.



Қызмет көрсету орталығына хабарласып көмек алыңыз.



Ескерім



Маңызды





<u>ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР</u> МҰҚИЯТ ОҚЫП ШЫҒЫП, КЕЛЕШЕКТЕ ҚОЛДАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ.

Осы қауіпсіздік нұсқауларының орындалуына әрқашан назар аударыңыз.

Пешті қолданар алдында келесі нұсқаулардың орындалғанына көз жеткізіңіз.

A ECKEPTY

(Микротолқын функциясына ғана қатысты)

- **ЕСКЕРТУ:** Егер есік немесе есік тығыздағыштарына нұқсан келсе, микротолқынды пешті уәкілетті техник маман жөндегенше іске қосуға болмайды.
- 🖃 Бұл үйде қолдануға ғана арналған құрылғы.

- ★ ЕСКЕРТУ: Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқандар ғана қолдануға тиіс және кембағал, сезім жүйесі дамымаған немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауға тиіс. Тазалау және күтім көрсету жұмыстарын балалар 8 жастан асса және ересектердің қадағалауында болса ғана іске асыра алады.
- Микротолқынды пештерде қолдануға жарамды ыдыс-аяқтарды ғана қолданыңыз.
- Бұл микротолқынды пеш тағам және сусын ысытуға арналған. Тағам немесе киім кептіру және жылытқыш төсеніштерді, аяқ киімдерді, жөкелерді, дымқыл киімдерді немесе сол сияқты заттарды кептіргенде, жарақат алу немесе өрт шығу қаупі бар.
- Егер түтін шықса, құрылғыны сөндіріңіз немесе тоқтан ағытыңыз және жалынды басу үшін есікті ашпаңыз.

,



- **ЕСКЕРТУ:** Сусындарды микротолқынды пеште қыздырған кезде кенет тасып төгілуі мүмкін, сондықтан сауытты ұстаған кезде абайлау керек.
- **ЕСКЕРТУ:** Баланы тамақтандыратын шөлмектің және балалар тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін берер алдында араластыру немесе шайқау керек және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек.
- Микротолқынды пеште қабығы аршылмаған және бітеулей пісірілген жұмыртқаларды қыздыруға болмайды, себебі микротолқынмен қыздырып болғаннан кейін де жарылып кетуі мүмкін.
- Пешті таза ұстамасаңыз, оның бетінің сапасы кетіп, уақытынан бұрын істен шығып, қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.
- Бұл құрылғы көлік құралдарына, ұзақ жолсапар көліктеріне немесе сол сияқты көліктерге орнатуға арналмаған.

- Бұл құрылғы кембағал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балаларды қоса алғанда) қолдануға арналмаған. Олар осы құрылғыны өз қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.
- Балаларды құрылғымен ойнамас үшін қадағалап отыру керек.
- Корек сымына зақым келсе, қатерлі жағдай орын алмас үшін оны өндіруші, өндірушінің уәкілетті агенті немесе білікті адам ауыстыруға тиіс.
- **ЕСКЕРТУ:** Сұйық тағамдар мен басқа да тағамды тұмшаланып жабылған сауыттарда қыздыруға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.
- 🔘 Құрылғыны су құйып жууға болмайды.
- Пештің камерасына және басқару панеліне қол оңай жету үшін, оны дұрыс бағытта және биіктікте орнату керек.
- Пешті ең алғаш рет іске қосар алдында, пештің ішіне су қойып 10 минут қосу керек, содан кейін қолдана беруге болады.

-

- **(**
- Егер пештен тосын шуыл, көңірсіген немесе түтін иісі шықса, ашаны дереу розеткадан суырыңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны орнатып болғаннан кейін электр желісінен ағыту мүмкін болуға тиіс. Құрылғыны желіден ағыту үшін оның ашасы қол жететін жерде тұруға тиіс немесе сымға қолданыстағы ережеге сай айырып-қосқыш орнатылуға тиіс.

▲ ЕСКЕРТУ

(Пеш функциясына ғана қатысты) - Опция

- **ЕСКЕРТУ:** Құрылғыны аралас режимде пайдаланған кезде, қызу пайда болатындықтан балалар пешті тек ересектердің қадағалауымен ғана пайдалануға тиіс.
- Кұрылғы іске қосылып тұрғанда қызып кетеді. Пештің ішіндегі қыздырғыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін абай болу керек.
- **ЕСКЕРТУ:** Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қол жететін бөлшектері қызып тұруы мүмкін. Жас балаларды алыс ұстау керек.
- Бумен тазалағышты пайдалануға болмайды.

- ЕСКЕРТУ: Электр қатеріне түсіп қалмас үшін, құрылғы шамын ауыстырар алдында оның электр желісінен ағытулы екеніне көз жеткізіңіз.
- **ЕСКЕРТУ**: Құрылғы мен оның қол жететін бөліктері, құрылғыны іске қосқан кезде қызып тұрады. Қыздырғыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін абай болу керек. 8 жасқа толмаған балаларды үнемі байқап отырмаған жағдайда құрылғыдан алыс ұстау керек.
- Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқандар ғана қолдануға тиіс және кембағал, сезім жүйесі дамымаған немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауға тиіс. Балалар үлкендердің қарауынсыз тазалау немесе күтім көрсету жұмыстарын орындамауға тиіс.
- Түрпілі тазалағыш заттар немесе өткір металл қырғыштарды пеш есігінің шынысын тазалау үшін пайдаланбаңыз, себебі бұндай заттар шыны бетіне сызат түсіріп оның шытынап кетуіне алып келеді.

ı



- Құрылғының қол жететін беттерінің температурасы құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде жоғары болуы мүмкін.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғының есігі немесе сыртқы беті ыстық болуы мүмкін.
- **К**ұрылғыны және қорек сымын 8 жасқа толмаған балалардан алыс ұстаңыз.
- Бұл құрылғылар жеке тұрған таймер немесе қашықтан басқару құралының көмегімен басқарылмайды.

Бұл 2-ші топтағы, В санатына жататын ISM құрылғысы. 2-ші топқа радио-жиіліктегі қуатты электромагнитті сәуле ретінде, материалдарды өңдеу үшін арнайы шығаратын ISM құрылғыларының барлығы, сондай-ақ EDM және доғамен дәнекерлейтін құрылғылар да жатады. В санатына тұрмыста қолдануға арналған немесе төмен кернеулі желіге тіке жалғанған тұрғын үй кешендерінде қолданылатын құрылғылар жатады.

МИКРОТОЛКЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

1. Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алыңыз. Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыңыз. Бұрылмалы табақтың еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.



- **2.** Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек.
- Қорек сымына зақым келсе, оның орнына арнайы сым немесе жинақты, өндіруші немесе дилерден алып салу керек. Өз қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету үшін қорек сымын жерге дұрыс қосылған АТ розеткасына жалғаңыз. Құрылғының қорек сымына зақым келсе, орнына арнайы сым ғана салынуға тиіс.
- Микротолқынды пешті кәдімгі пештің немесе радиатордың қасы тәрізді ыстық немесе ылғалды жерге қоймаңыз. Пешті қуат көзіне қосуға байланысты параметрлерін орындау керек, ұзартқыш сым қолданылса, ол да пеш сымының стандартына сай келу керек. Микротолқынды пешті ең алғаш іске қоспас бұрын, пештің іші мен тығыздағышын дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

-



МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Бұл құрылғы ЕО стандарттарына сай келеді. Орам материалдары мен құрылғыны тастау. Құрылғының орам материалын қайта өңдеуге болады.

Келесі материалды қолдануға болады:

- Картон;
- Полиэтилен таспа (РЕ);
- Фреонсыз полистирол (қатты полистирол көбік).

Осы материалдарды жергілікті заңнамаға сай тиісінше тастау керек.

Қолданыстан шыққан тұрмыстық құрылғыларды дұрыс тастау туралы ақпаратты әкімшілік мекеме бере алады.

Қауіпсіздік

Бұл құрылғыны тек білікті техник маман ғана қосуға тиіс.

Бұл тұрмыста қолдануға арналған микротолқынды пеш. Бұл пешті тек тағам пісіру үшін ғана қолдану керек. Құрылғы іске қолданылып тұрғанда және қолданып болғаннан кейін ыстық болып тұрады. Жас балалар құрылғыға жақындаса, мына ескертулерді есте ұстаңыз.

Кәдімгі тұмшапештің қасына жақын орнату.

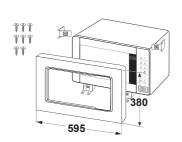
- Егер микротолқынды пешті кәдімгі тұмшапештің қасына орнату керек болса, қатты қызы кетпес үшін осы пештердің арасында ауа айналуға жеткілікті орын болуға тиіс, себебі температура өте жоғары болса, пештің сырттары майысып қалуы мүмкін. Сондай-ақ, кәдімгі тұмшапешті өндірушінің құрылғыны орнату нұсқауларын міндетті түрде орындау керек.
- Кіріктіріліп орнатылатын микротолқынды пешті кәдімгі тұмшапештің үстіне орнату керек, себебі микротолқынды пештің желдету жүйесіне кәдімгі тұмшапештен бөлінетін ыстық ауа кері әсері етуі мүмкін.

Электр қосылымы

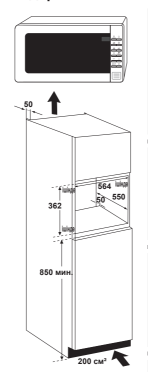
Құрылғы жалғанып тұрған үй желісі мемлекеттік және жергілікті ережелерге сай келуі керек. Егер тұрақты қосылымды жүзеге асыру қажет болса, желіге контакттарының арасы кем дегенде 3 мм көп полюсті ажыратқыш орнатылуға тиіс.

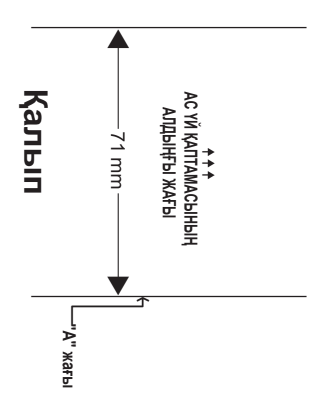


Кіріктіріп орнатуға қажетті өлшемдер



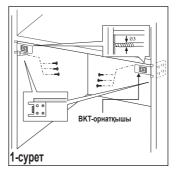
КАЗАҚ

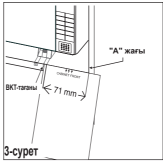


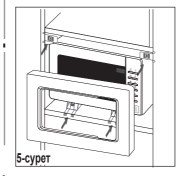


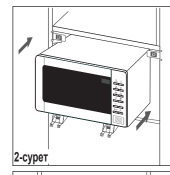


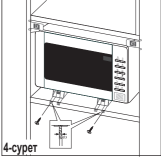
- 1. 3 мм бұрғымен саңылау тесіп жасау керек. Бұрандаларды ВКТ-орнатқышқа салыңыз. (1-сурет)
- **2.** Микротолқынды пешті ас үй қаптамасына кіргізіңіз. (2-сурет)
- 3. Ас үй қаптамасының "А" жағынан ВКТ-тағанын 71 мм алыс орнату үшін үлгіні қолданыңыз. (3-сурет)
- **4.** 3 мм бұрғымен саңылау тесіп жасау керек. Бұрандаларды ВКТ-тағанына салыңыз. (4-сурет)
- 5. Жақтаушаны салыңыз. (5-сурет)
- **6.** Электртоғына қосыңыз. Құрылғының жұмыс істейтініне көз жеткізініз.













МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ТАЗАЛАУ

Микротолқынды пештің келесі бөлшектерін май және тағам қалдықтары жиналып қалмас үшін мерзімді түрде тазалап отыру керек:

- Ішкі және сыртқы беттері
- Есігі және тығыздағыштары
- Бұрылмалы табақ және айналмалы шығырықтар (Бұрылмалы табағы бар үлгілерге ғана арналған)
- **ӘРҚАШАН** есік тығыздағыштарының таза екенін және есіктің дұрыс жабылатынын тексеріңіз.
- Пешті таза ұстамасаңыз, оның бетінің сапасы кетіп, уақытынан бұрын істен шығып, қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.
- 1. Сыртқы беттерін жұмсақ шүберекпен, жылы әрі сабынды сумен жуыңыз. Шайыңыз да, құрғатыңыз.
- 2. Пештің ішіндегі қалдықтар мен дақтарды сабынды суға батырылған шүберекпен арылтыңыз. Шайыңыз да, құрғатыңыз.
- 3. Қатып қалған тағам қалдықтарын жұмсарту және жағымсыз иісті кетіру үшін, бір кесе сұйылтылған лимон шырынын пештің ішіне қойыңыз

- да, қуатты ең үлкен мәнге қойып он минут қыздырыңыз.
- **4.** Ыдыс жуғыш машинада жууға болатын табақты қажет кезде жуыңыз.
- Саңылауларға су ШАШПАҢЫЗ. Жеміргіш заттарды немесе химиялық еріткіштерді ЕШҚАШАН қолданбаңыз. Есіктің тығыздағыштарын тазалағанда келесіні ескеріңіз:
 - Ешбір қоқыс жиналып қалмасын
 - Қоқыс есіктің жабылауына кедергі жасамасын
- Микротолқынды пештің ішін жұмсақ жуғыш затпен әр қолданып болған сайын тазалаңыз,бірақ жарақаттанып қалмас үшін микротолқынды пешті тазалардың алдында әрқашан салқындатыңыз.

Пештің төбесін ішкі жағынан тазалау үшін қыздырғыш элементті 45° градусқа төмен түсіріп қойған ыңғайлы болады.



(Тербелмелі қыздырғышы бар үлгілер ғана)



МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ САҚТАУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУ

Микротолқынды пешті сақтау және жөндеу кезінде, бірнеше қарапайым сақтық шараларын орындау керек.

Есігі немесе есігінің тығыздағыштары бүлінген пешті іске қоспау керек:

- Топсалары сынған
- Тығыздағыштары бүлінген
- Пештің корпусы бұзылып немесе майысып калған

Оны тек білікті, микротолқынды пешті жөндейтін маман ғана жөндеуге тиіс.

- Пештің сыртқы корпусын ЕШҚАШАН алмаңыз. Егер пеш бүлініп, оны жөндеу қажет болса немесе оның қандай жағдайда екендігіне күмәнданып жүрсеңіз:
 - Оны розеткадан ағытыңыз
 - Ең жақын сатып алушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыныз
- Пешті уақытша сақтап қоя тұрғыңыз келсе, құрғақ, шаң баспайтын жерді таңдаңыз. Себебі: Шаң және ылғал пештің жұмыс жасайтын бөлшектеріне зиян келтіруі мүмкін.
- Бұл микротолқынды пеш коммерциялық мақсатта қолдануға арналмаған.

Қауіпсіздікті сақтау мақсатында шамды пайдаланушы ауыстырмауға тиіс. Жақын орналасқан Samsung тұтынушыға қызмет көрсету орталығына хабарласып, шамды ауыстырту үшін уәкілетті маманды шақыртыңыз.

A	ЕСКЕРТУ	Δ	A		K
X	Құрылғыны білікті маман ғана өзгертуге немесе жөндеуге тиіс.	✓	✓	✓	~
	Тұмшаланып жабылған сауыттардағы сұйық заттарды және басқа тағамдарды микротолқын функциясымен қыздырмаңыз.	~	~	~	~
	Өз қауіпсіздігінізді қамтамасыз ету үшін, жоғары қысымдағы су бүріккіш немесе бумен тазалайтын құралдарды қолданбаңыз.	~	~	~	~
	Бұл құрылғыны қыздырғыштың, тұтанғыш заттың қасына орнатпаңыз; ылғалды, майлы немесе шаңды жерге қойып немесе күн сәулесі тура түсетін және су ағатын немесе газ шығатын жерге; тегіс емес жерге қоймаңыз.	~	✓	✓	~
	Бұл құрылғыны жергілікті және мемлекеттік ережелерге сай дұрыс жерге қосу керек.	~	✓	✓	~
*	Құрылғының ашасы қосылатын ағытпалар мен контакттарын, шаң немесе су тәрізді басқа заттардан құрғақ шүберекті қолданып мезгіл-мезгіл тазалап отырыңыз.	~	√	√	~
	Қуат сымын тартпаңыз немесе қатты майыстырмаңыз немесе үстіне ауыр зат қоймаңыз.	~	✓	✓	~
*	Газ шығып кеткен кезде (мысалы, пропан, сұйылтылған газ т.с.с.) құрылғы ашасына қол тигізбей, бөлмені дереу желдетіңіз.	~	√	√	~
8	Ашаны дымқыл қолмен ұстамаңыз.	~	✓	✓	~
	Іске қосылып тұрған құрылғыны ашасынан тартып электр желісінен ағытуға болмайды.	~	✓	✓	~



	Саусақтарыңызды немесе бөгде затты құрылғыға сұқпаңыз, егер оған бөгде зат, мысалы су кіріп кеткен жағдайда, ашаны розеткадан суырыңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	~	~	~	✓
	Құрылғыға шамадан тыс күш салмаңыз немесе баспаңыз.	~	~	~	~
	Пешті раковина немесе шыны тәрізді осал заттардың үстіне қоймаңыз.	~	✓		
	Құрылғыны бензол, сұйылтқыш, алкоголь, бумен тазалағыш немесе жоғары қысыммен тазалағыш заттармен тазаламаңыз.	✓	√	✓	✓
	Кернеу, жиілік және тоқ параметрлерінің, өнімнің техникалық параметрлеріне сай келетініне көз жеткізіңіз.	~	✓		✓
	Ашаны розеткаға мықтап сұғыңыз. Көп ашалы адаптерді, ұзартқыш сымды немесе электр трансформаторын қолданбаңыз.	~	✓	~	
	Қуат сымын темір затқа ілмеңіз, оны заттардың арасынан өткізіп төсеңіз немесе құрылғының артынан өткізіңіз.	~	✓	✓	
	Бүлінген ашаны, бүлінген қорек сымын немесе босап қалған розетканы қолданбаңыз. Құрылғының ашасы немесе қорек сымы бұзылса, жақындағы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	~	✓
	Пешке су құюға немесе суды тура бүркуге болмайды.	✓	✓		
	Пештің үстіне, ішіне немесе есігінің үстіне зат қоюға болмайды.	✓	~	~	
	Құрт-құмырысқаларды құртуға арналған бүріккіш тәрізді тұтанғыш затты пештің бетіне шашпаңыз.	~	✓		
	Пештің ішіне тұтанғыш зат салып сақтауға болмайды. Құрамында спирті бар тағамдарды немесе сусындарды қыздырған кезде өте сақ болыңыз, себебі спирттің буы пештің ыстық бөлігіне тиіп кетуі мүмкін.	✓		✓	✓
*	Есікті ашып-жапқан кезде балаларды алыс ұстаңыз, себебі олар есікке соғылып қалуы немесе саусақтарын есікке қыстырып алуы мүмкін.	✓	√	✓	✓

*	ЕСКЕРТУ: Микротолқынды пеште сусындарды қыздырған кезде кенет тасып кетуі мүмкін, сондықтан да, сауытты абайлап ұстау керек; Бұндай жағдайдың алдын алу үшін, ӘРҚАШАН пешті сөндіргеннен кейін, қыздырылған тағамды температура теңгерімі орын алғанша кем дегенде 20 секунд пештің ішіне коя тұрыңыз. Қажет болса, қыздырып жатқанда араластырыңыз және ӘРҚАШАН қыздырып болғаннан кейін араластырыңыз. Бу шалып кетсе, төмендегі әрекеттерді орындап, АЛҒАШҚЫ ЖӘРДЕМ көрсетіңіз: Бу шалып кеткен жерді кем дегенде 10 минут суық суға малыңыз. Таза, құрғақ дәкемен жабыңыз. Ешбір крем, май немесе лосьон жақпаңыз.	~	✓	✓	✓
	Науаны немесе торды тағам пісіріп болғаннан кейін суға дереу салмаңыз, себебі науа немесе тор сынып кетуі немесе оларға зақым келуі мүмкін.				✓
	Микротолқынды пешті тағамды майға батырып қуыру үшін пайдаланбаңыз, себебі, май температурасын бақылау мүмкін емес. Бұның нәтижесінде ыстық тұрған сұйықтық кенет тасып төгілуі мүмкін.	✓			✓

A	ДАБАЙЛАҢЫЗ		A	À	Æ
*	Тек микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдысаяқтарды ғана қолданыңыз; металл сауыттардың ешқайсысын, жиектері алтын немесе күміспен жалатылған ас ыдыстарын, істік, шанышқыларды т.с.с. ешқашан ҚОЛДАНБАҢЫЗ; Қағаз немесе пластик қалталардың сымтемірден жасалған бауларын алыңыз. Себебі: Электр жарқылы немесе қысқа тұйықталу пешті бүлдіруі мүмкін.	~		~	✓
	Микротолқынды пешті қағаз немесе киім кептіру үшін қолданбаңыз.	~		~	✓
*	Аз тағамды қыздырған кезде қатты ысып және күйіп кетпес үшін қысқа қыздыру уақытын қолданыңыз.	~		√	✓



	Қорек сымы немесе ашасын суға батырмаңыз, қорек сымын қызу көзінен алыс ұстаңыз.	✓	✓		
	Қабығы аршылмаған немесе бітеулей пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пеште қыздыруға болмайды, себебі олар жарылып кетуі, тіптен қыздырып болғаннан кейін де жарылуы мүмкін; Сондай-ақ, ауа өткізбейтін немесе тұмшаланып жабылған шөлмектерді, қалбырларды, сауыттарды, бітеу жаңғақтарды, қызанақтарды т.с.с. қыздырмаңыз.			~	~
	Желдеткіш саңылауларды киіммен немесе қағазбен бітемеңіз. Пештен ыстық ауа шығатындықтан, бұндай заттар өртенуі мүмкін. Сондай-ақ, пеш қатты қызып кетіп, автоматты түрде сөніп, әбден суығанша сөнген қалпы тұруы мүмкін.	~		~	
8	Байқаусызда күйіп қалмас үшін, тағамды пештен алар кезде әрқашан пешке арналған қолғапты қолданыңыз.			~	
*	Сұйық заттарды қыздырудың орта тұсына келгенде немесе қыздырып болғаннан кейін араластырыңыз және қыздырып болғаннан кейін кенет тасып кетпес үшін 20 секунд қоя тұрыңыз.			✓	
*	Пештің есігін ашқан кезде, ыстық ауа немесе буға күйіп қалмас үшін қолдың ұзындығындай жерде алыс тұрыңыз.			✓	
	Бос тұрған микротолқынды пешті іске қоспаңыз. Қауіпсіздікті сақтау мақсатында микротолқынды пеш автоматты түрде 30 минутқа сенеді. Микротолқынды пеш кенет іске қосылып кетсе микротолқын қуатын сіңіру үшін оның ішіне әрқашан бір стакан су қойып қоюды ұсынамыз.	~			~
*	Пешті осы нұсқаулықта көрсетілген қашықтықтарды сақтап орнатыңыз. (Микротолқынды пешті орнату тарауын қараңыз.)	√		√	
*	Пештің қасында орналасқан розеткаларға басқа электр құрылғыларын жалғаған кезде абай болыңыз.	~	~	✓	

АСҚЫН МИКРОТОЛҚЫН ҚУАТЫНЫҢ ӘСЕРІНЕН САҚТАНДЫРАТЫН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ. (МИКРОТОЛҚЫН ФУНКЦИЯСЫНА ҒАНА КАТЫСТЫ)

Төмендегі сақтық шаралары орындалмаса, микротолқын қуатының қатеріне ушырауыңыз мүмкін.

- (а) Ешқашан есігі ашық тұрған пешті іске қосам деп әрекет жасауға немесе қауіпсіздік тетігін (есіктің бекітпелері) бұзуға немесе қауіпсіздік тетігінің санылауларына бөгде зат суғуға болмайды.
- (b) Пештің есігі мен алдыңғы жағының арасына ештеңе қыстырмаңыз немесе тығыздағыштарға тағам немесе тазалағыш заттың қалдықтары жиналуына ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ. Есік пен есік тығыздағышының беттерін, пеш жұмыс жасап болғаннан кейін дымқыл шүберекпен сүртіп, содан кейін жұмсақ, құрғақ шуберекпен тазалаңыз.
- (с) Пеш бұзылып қалса, оны өндіруші тарапынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықтан өткізілген техник жөндемейінше іске ҚОСПАҢЫЗ. Пеш есігінің дұрыс жабылуы мен төмендегілерге еш нұқсан келмеудің ерекше маңызы бар:
 - (1) есік (майысқан)
 - (2) есіктің топсалары (сынық немесе босап қалған)
 - (3) есіктің тығыздағышы және тығыздағыш беттер
- (d) Бұл пешті өндіруші тарапынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықтан тиісті түрде өткізілген техниктен басқа адам жөндеуге тиіс емес.

Құрылғының керек-жарақтарын ауыстыру немесе косметикалық зақымдарды жөндеу жұмыстарын, пайдаланушы құрылғыға зақым келтірсе және/немесе керек-жарақтарын жоғалтып алса, Samsung жөндеу жұмыстарын ақылы түрде іске асырады. Бұған келесі жағдайлар жатады:

- (а) Соғылған, сызылған немесе сынған есік, тұтқа, сыртқы панель немесе басқару
- (b) Сынған немесе жоғалып кеткен науа, сырғыма жол, жалғастырғыш немесе темір тор.
- Құрылғыны тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсатта ғана қолданыңыз. Бұл пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген "Ескертулер" мен "Қауіпсіздік нұсқауларында", орын алуы ықтимал жағдайлар мен оқиғалардың барлығы бірдей қамтылмаған. Құрылғыны абайлап, сақтықпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға өзіңіз міндеттісіз.
- Себебі бұл нұсқауларда құрылғының әр түрлі үлгілері қамтылғандықтан,







микротолқынды пешіңіздің техникалық сипаттамасы, осы нұсқаулықта көрсетілген құрылғылардан сәл өзгеше болуы және ескерту белгілерінің барлығы бірдей сізге қатысты болмауы мүмкін. Толғандырып жүрген мәселе немесе сұрағыңыз болса, жақын орналасқан жергілікті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе www.samsung.com веб-сайтынан ақпарат және көмек алыныз.

- Бұл микротолқынды пеш тағам қыздыруға арналған. Бұл тек үйде ғана қолдануға арналған. Матаны немесе дән толтырылған жастықшаларды қыздырмаңыз, жанып кетуі және өртке ұласуы мүмкін. Құрылғыны дұрыс немесе тиісті түрде қолданбау нәтижесінде бірнәрсе бүлінсе, өндіруші жауапкершілік көтермейді.
- Пешті таза ұстамаған жағдайда, оның бетінің сапасы кетіп, құрылғының қолданыс мерзімінің уақытынан бұрын аяқталуына әсер етуі және қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.



АТАЛҒАН ӨНІМДІ ДҰРЫС ПАЙДАЛАНУ (ЭЛЕКТР ҚУАТЫН ШЫҒЫНДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚ)

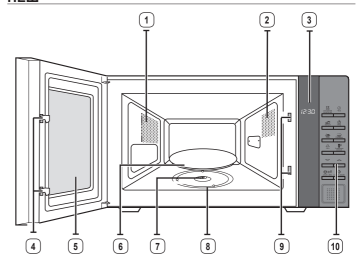
(Жеке қоқыс жинайтын жүйесі бар елдерге қатысты)

Өнімдегі, акцессуардағы немесе нұсқаулықтағы бұл таңбалау өнімді және оның электрондық аксессуарларын (мысалы, қуат беру құрылғысын, құлаққаптың, USB кабелін), олардың қызмет ету мерзімі өткен соң, үйде басқа мақсатта пайдалануға болмайтындығын білдіреді. Қалдықтардың бақыланбайтын пайдаланылуынан қоршаған ортаға немесе адам денсаулығына зиян келтірудің алдын алу үшін бұл заттарды басқа қалдық түрлерінен бөлек алып қойыңыз және оларды материалдық ресурстарды екінші рет пайдалану үшін қолданыңыз.

Үйде пайдаланушылар экологиялық қауіпсіз түрде қайта өңдеу үшін осы өнімді қай жерден және қалай алуға болатынын анықтау мақсатында, осы өнімді сатып алған жердегі ретейлермен немесе оның жергілікті кеңсесімен хабарласуы тиіс.

Іскерлік пайдаланушылар сату-сатып алу шартының талаптары мен ережелерін тексеру үшін езінің жабдықтаушысымен хабарласуы тиіс. Осы өнім және оның электрондық аксессуарлары жойылатын басқа пайдаланған қаптамалармен араласып кетпеуі тиіс.

ПЕШ



- 1. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАР
- 2. ШАМ
- 3. БЕЙНЕБЕТ
- 4. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРІ
- 5. ECIK

- 6. БҰРЫЛМАЛЫ ТАБАҚ
- 7. ЖАЛҒАСТЫРҒЫШ
- 8. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
- 9. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІ САҢЫЛАУЛАРЫ
- 10. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

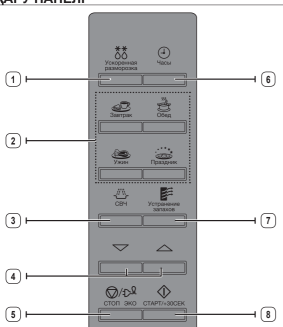








БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



- 1. АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ТҮЙМЕШІГІ
- 2. ОРЫС ДӘСТҮРІМЕН АВТ. ТҮРДЕ ПІСІРУ
- 3. МИКРОТОЛКЫН/ҚУАТ ДЕҢГЕЙІ РЕЖИМІН ТАҢДАУ
- **4.** ЖОҒАРЫ (△)/ТӨМЕН (▽) ТҮЙМЕШІГІ (пісіру уақыты, салмағы және тағам мөлшері)

- 5. ТОҚТАТУ/ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ ТҮЙМЕШІГІ
- 6. САҒАТ ПАРАМЕТРІН **OPHATY**
- 7. ИІС КЕТІРУ ТҮЙМЕШІГІ
- 6. FACTAY/+30s TYЙMFIIIIГI

КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫ

Құрылғының қандай үлгісін таңдап алғаныңызға қарай, онымен бірге әр түрлі жолмен колдануға болатын бірнеше керек-жарақ жеткізіледі.

1. Айналмалы шығырық, пеш табанының ортасына қойылады.



Максаты: Айналмалы шығырық бұрылмалы табақты ұстап тұрады.



2. Бұрылмалы табақ, айналмалы шығырықтың ортасындағы тетік арқылы жалғастырғышқа қойылады.



Мақсаты: Бұрылмалы табақ тамақ пісіретін негізгі орын болып табылады: оны тазалау үшін оңай алуға болады.

Микротолқынды пешті айналмалы шығырық пен бұрылмалы табаксыз ІСКЕ КОСПАНЫЗ.





МИКРОТОЛКЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

Пешті тегіс, жазық, еденнен 85 см биік жерге қойыңыз. Пеш қойылатын бет, пештің салмағын еш қауіпсіз көтере алатындай мықты болуға тиіс.

1. Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алыңыз.

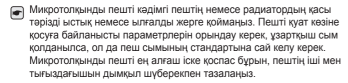
алатындығына көз жеткізініз.

Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыңыз. Бурылмалы табақтын еркін айнала



Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек.

Корек сымына зақым келсе, оның орнына арнайы сым немесе жинақты, өндіруші немесе дилерден алып салу керек. Өз қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету үшін қорек сымын 3-істікшелі, 230 В, 50Гц, жерге қосылған АТ розеткасына жалғау керек. Құрылғының қорек сымына зақым келсе, орнына арнайы сым ғана салынуға тиіс.



УАКЫТТЫ ОРНАТУ

Сіздің микротолқынды пешіңізге сағат орнатылған. Қуат көзіне қосылған кезде, бейнебетте ":0", "88:88" немесе "12:00" автоматты түрде пайда болады. Ағымдық уақытты орнатыңыз. Уақытты 24- сағат немесе 12-сағаттық режим бойынша көрсетуге болады. Сағатты келесі жағдайларда орнату керек:

- Микротолқынды пешті алғаш орнатқанда
- Электр қуаты өшіп қалғанда
- Жазғы және қысқы уақыттарды ауыстырған кезде сағатты қайта орнатуды ұмытпаңыз.
- 1. Сағатты келесі режимге қою үшін...
- 24-сағаттық режим
- 12-сағаттық режим

Сағат (🕘) түймешігін бір немесе екі рет басыңыз

 Сағатты орнату үшін (▽) және (△) түймешіктерін басыңыз.



Часы

3. ④ түймешігін басыңыз.



 Минутты орнату үшін (▽) және (△) түймешіктерін басыңыз.



5. 🕘 түймешігін басыңыз.









АҚАУЛЫҚ ТУЫНДАСА НЕМЕСЕ КҮМӘН ПАЙДА БОЛСА НЕ ІСТЕУ КЕРЕК

Төмендегі ақаулықтардың бірі орын алса, көрсетілген шешімдерді қолданып түзетіп көрініз.

Бул калыпты жағдай.

- Пештің ішінде конденсат пайда болады.
- Есіктің айналасы мен корпустың сыртынан жел урлейді.
- Есіктін айналасы мен корпус сыртында жарык шағылысады.
- Есіктің маңайы мен саңылаулардан бу шығады.

Ф түймешігін басқан кезде пеш іске қосылмайды.

• Есік әбден жабылды ма?

Тағам мулде піспеген.

- Таймерді дұрыс орнаттыңыз ба және/не 🔷 түймешігін бастыңыз ба?
- Есік жабық тұр ма?
- Электр желісінің жүктемесін арттырғандықтан, сақтандырғыш жанып немесе айырып-қосқыш іске қосылған жоқ па?

Тағам қатты пісіп кеткен немесе шала піскен.

- Тағамның түріне сай келетін пісіру уақыты орнатылды ма?
- Сай келетін қуат мәні таңдалды ма?

Пештің ішінде жарқыл және сытыр (электр жарқылы) пайда болады.

- Металл жиегі бар ыдысты қолдандыңыз ба?
- Шанышқы немесе басқа металл ас құралы пештің ішінде қалып қойған жоқ па?
- Алюминий фольга пештің ішкі қабырғасына тым жақын орналасқан жоқ па?

Пеш радио немесе теледидарға бөгеуіл жасайды.

- Пеш жұмыс жасап тұрған кезде теледидар мен радиода аздаған бөгеуіл пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Бұндай бөгеуілді азайту үшін, пешті теледидар, радио және антеннадан алыс орнатып көріңіз.
- Пештің микропроцессоры бөгеуіл барын анықтаса, бейнебет параметрлерін қайта орнату қажет болуы мүмкін. Бұл ақаулықты түзету үшін ашаны розеткадан суырыныз да. кайта жалғаныз. Уакытты кайта орнатыныз.
- Жоғарыда көрсетілген ақыл-кеңес ақаулықты түзетуге көмектеспесе, жергілікті дилер немесе SAMSUNG тұтынушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыныз.

ПІСІРУ/ҚЫЗДЫРУ

Төменде тағамды қалай пісіруге немесе қыздыруға болатындығы туралы айтылған. Пешті қараусыз қалдырардың алдында ӘРҚАШАН пісіру параметрлерін тексеріңіз. Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Содан кейін есікті жабыныз.

1. . түймешігін басыңыз.

<u>Нәтижесі:</u> 800 Вт (макс. пісіру қуаты)

көрсетіледі:

Тиісті қуат деңгейін (-----) түймешігін,

бейнебетте тиісті қуат мәні көрсетілгенше қайта басып таңдаңыз. Қуат мәні кестесін қараңыз.

 Пісіру уақытын (♥) және (△) түймешіктерін қажетінше басып орнатыңыз.



СВЧ

3. Ф түймешігін басыңыз.

Нәтижесі: Пештің шамы жанады да,

бұрылмалы табақ айнала бастайды.



- Тағам пісе бастайды және пісіп болғаннан кейін пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру циклінің соңы сигналы 3 рет естіледі (минутына бір рет).
- 3) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.
- Бос тұрған микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз.
- Тағамды аз уақыт ішінде ең жоғарғы қуатқа (800 Вт) қойып қыздырғыңыз келсе, +30s түймешігін пісіру уақытының әрбір 30 секунды үшін бір рет басыныз. Пеш дереу іске қосылады.







КУАТ МӘНДЕРІ

Төмендегі қуат мәндерінің ішінен қажетін таңдауыңызға болады.

Mara vani	Шығысы
Қуат мәні	МТП
ЖОҒАРЫ	800 Вт
ОРТАША ЖОҒАРЫ	600 Вт
ОРТАША	450 Вт
ОРТАШАДАН ТӨМЕН	300 Вт
ЖІБІТУ (**)	180 Вт
ТӨМЕН/ЖЫЛЫ ҰСТАУ	100 Вт

- Жоғарырақ қуат мәнін тандасаңыз, пісіру уақытын азайту керек.
- Егер азырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын ұзарту керек.

ПІСІРУДІ ТОҚТАТУ

Тағам пісіруді кез келген уақытта тоқтатып, тағамды тексеруіңізге болады.

1. Уакытша токтату үшін:

Есікті ашыныз.

Нәтижесі: Пісіру тоқтайды. Қайта жалғастырып пісіру ушін, есікті жабыңыз да, Ф түймешігін кайта басыныз.

2. Мулдем токтату ушін; Ф түймешігін басыңыз.

Нәтижесі: Тағам пісіру токтайды. Пісіру

параметрлерін біржола тоқтатқыңыз

келсе, ТОҚТАТУ (♥) түймешігін қайта басыңыз.

Сонымен қатар, кез келген параметрді бастамай тұрып, ТОКТАТУ (♥) түймешігін басып біржола токтатуға болады.

ПІСІРУ УАҚЫТЫН РЕТТЕУ

Пісіру уақытын, әрбір қосқыңыз келген 30 секунд үшін +30s түймешігін бір рет басып ұзартуыңызға болады.

Эрбір коскыныз келген 30 секунд ушін +30s түймешігін бір рет басыңыз.



ИІС КЕТІРУ ФУНКЦИЯСЫН КОЛДАНУ

Бұл функцияны иісі күшті шығатын тағам пісіргеннен кейін немесе пештің іші қатты түтіндеп кеткен кезде қолданыңыз.

Тазалап болғаннан кейін Иіс кетіру (🛤) түймешігін басыңыз. Төрт рет сигнал естіледі



- Иіс кетіру уақыты 5 мин деп көрсетілген. Бұл уақытты **+30s** түймешігін басқан сайын 30 секүндқа ұзартады.
- Иіс кетіру функциясы, ең көп дегенде 15 минутқа созылады.

КУАТТЫ ҮНЕМДЕУ РЕЖИМІН ОРНАТУ

Пештің қуатты үнемдеу режимі бар. Бұл функция пеш іске қосылмай тұрған кезде электр тоғын үнемдейді.

- Қуатты үнемдеу (№) түймешігін басыңыз.
- Куатты унемдеу режимінен шығу ушін, есікті ашыңыз, сонда бейнебетте ағымдық уақыт көрсетіледі. Пеш іске қосуға дайын.





(J)\\$\frac{1}{2}\frac{1}{2}

стоп эко



ОРЫС ДӘСТҮРІМЕН ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Орыс дәстүрімен пісіру функциясын қолданғанда пісіру уақыты автоматты түрде орнайды. Тағам мәзірі санын тиісті Орыс дәстүрімен пісіру функциясының түймешігін қанша рет қажет болса сонша рет басып таңдауыңызға болады.

Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.



CTAPT/+30CEK

2. БАСТАУ (Ф) түймешігін басыңыз.

Нәтижесі: Бұл режим аяқталған кезде:

- 1) Пеш төрт рет сигнал береді.
- 2) Пісіру аяқталғанын ескертетін сигнал 3 рет естіледі. (минутына бір рет)
- 3) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.
- 🏿 Микротолқынға төзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.



Келесі кестеде 4 автоматты түрде орыс дәстүрімен пісіру функциясы/пісіру бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

1. ТАҢҒЫ АС



Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар	
1	Ботқа	260 г	Кебір орыс ботқасы «Геркулес» – 50 г, қант – 5 г, тұз – 0,5 г, қайнаған су – 200 мл, суық сүт – 100 мл	
			< Ұсыныстар >	
			отқаны, қант пен тұзды салыңыз. Қайнап тұрған судан іластырыңыз. Пісіре бастаңыз.	
2	Қарақұмық	200 г	Қарақұмық - 100 г, тұз - 2 г, қайнаған су - 300 мл	
			< Ұсыныстар >	
			ық мен тұзды салыңыз. Қайнап тұрған судан қосып, елетін қақпақпен жабыңыз. Пісіре бастаңыз.	
3	Пашот жұмыртқасы	1 дана	Жұмыртқа – 1 дана, су – 150 мл, орыс сіркесуы 9 % – 10-15 мл	
	< Ұсыныстар >			
	Тұмшапештен сі	игнал естілген кез йемелдеп тұрып,	ы тұмшапешке қойыңыз. Суды қайнатыңыз. кде, қайнаған су және сіркесуы бар шараны алыңыз. қабығы жоқ жұмыртқаны шараға салыңыз. Пісіру үрдісін	
4	Қалбырдағы бұршақ қосылған шұжық	Шұжық - 2 дана Ыстық бұршақ - 135 г	Шұжық - 2 тілім (50г/тілім), сары май - 5 г, қалбырдағы бұршақ - 135 г (құрғақ салмағы)	
	< Ұсыныстар >			
	Шараға терісі тесілген шұжықтарды салыңыз, бетіне қақпақ жаппаңыз, жанына сәл сарымай салыңыз. Майдың үстіне қалбырдағы бұрышты салыңыз. Пісіре бастаңыз.			
5	Омлет	130-135 г	Жұмыртқа – 3 дана / Сүт – 30 мл / Тұз – 2 г	
			< Ұсыныстар >	
	Жұмыртқаға сүт пен тұз қосып көпіршітіп, табаққа құйыңыз. Пісіре бастаңыз.			







Код	Тағам	Үстелге тарту	Құраластар	
		мелшері	7, ,	
6	Кекс	180 г	Қант – 45 г, ваниль қосылған қант – 5 г, сары май – 40	
			г, жұмыртқа – 0,5 дана, сүт -30 мл, қопсытқыш ұнтақ - 3 г, бидай – 100 г	
			< Ұсыныстар >	
	жұмыртқаны қос	ваниль шекері мен сары майды жақсылап араластырыңыз. Көпіршітілген ртқаны қосыңыз. Қалған құраластардың барлығын қосыңыз. Сары май жағылған ға салыңыз. Пісіре бастаңыз. Шарадан алмай тұрып суытып алыңыз.		
7	Лимон	190 г (5 дана)	Бидай - 100 г, сары май - 50 г, қант - 40 г, жұмыртқаның сарысы - 0,5 дана, жылы су - 1 ас қасық, лимон	
	қосылған булочка		қабықтары	
			Үстін безендіру: Жұмыртқаның сарысы - 1 дана, безендіргіш шекер - 3-5 г	
	< Ұсыныстар >			
	Барлық құраластарды жақсылап араластырыңыз. Бес булочка жасаңыз. Балауыз к қойыңыз. Бұрылмалы табақтың үстіне қойыңыз. Пісіре бастаңыз. Тұмшапештен си естілген кезде, булочканың үстіне жұмыртқаның сарысын жағып, қанттан сеуіп, піс жалғастырыңыз. Суыту үшін қоя тұрыңыз		стіне қойыңыз. Пісіре бастаңыз. Тұмшапештен сигнал жұмыртқаның сарысын жағып, қанттан сеуіп, пісіруді	

2.TYCKI AC

Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар
1	Борщ	340 г	(1) Туралған қызылша - 50 г, ұзыншалап туралған қырыққабат - 20 г, үккіштен өткізілген сәбіз - 15 г, ұзыншалап туралған пияз - 10 г, қызанақ езбесі - 15 г, қант - 5 г (2) Сиыр етінің сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 650 мл, лавр жапырағы - 1 жапырақ, егер қаласаңыз 9 % - 5 мл орыс сіркесуы
	< ¥сыныстар >		
	Улкен шараға құраластардың (1) барлығын салыңыз да, қайнаған сорпаны (сиыр етінің сорпасы немесе құрғақ концентрат - 650 мл) және лавр жапырағын қосыңыз. Пісіре бастаңыз.		

Vo.	Torou	Voto Eso Tontil	Vunoracran
Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар
2	Солянка	340 г	(1) Ұзыншалап туралған пияз – 45 г, сиыр етінің сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 350 мл, (2) Каперсник - 7 г, тұздалған, туралған қияр – 50 г, қызанақ езбесі – 10 г, қара зәйтүн – 16 г, қара зәйтүн сұйығы – 20 мл, лавр жапырағы 1 дана, ет жинағы – 30 г, сиыр етінің сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 300 мл
			< Ұсыныстар >
	Үлкен шараға пияздан салып, қайнап тұрған сорпаны (1) құйыңыз. Пісіре бастаңыз. Тұмшапештен сигнал естілген кезде келесі құраластарды (2) салыңыз. Жақсылап араластырып, сорпадан құйып, лавр жапырағын салыңыз да, жалғастырып пісіріңіз.		
3	Тауық етінен жасалған көже	350 г	Вермишель – 10 г, тауықтың қоң еті – 50 г, туралған сәбіз – 15 г, ұзыншалап туралған пияз – 10 г, тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 440 мл
			< Ұсыныстар >
			ңыз да, қайнаған сорпаны құйыңыз. Қалған ıз. Жақсылап араластырыңыз да, пісіре бастаңыз.
4	Қыша соусы қосылған шошқаның мойыны	250 г	(1) Шошқаның туралған мойыны -150 г, үккіштен өткізілген сәбіз - 20 г, ұзыншалап туралған пияз – 20 г, тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 100 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Бидай - 5 г, дижон қышасы - 20 г, қышқыл қаймақ - 30 г, су - 50 мл
< Ұсыныстар >			< Ұсыныстар >
	Етті ұзыншалап турап, көкөністерді дайындаңыз да, тауық сорпасын(1) қосыңыз. Шара іспетті табаққа салыңыз. Жақсылап араластырыныз да, пісіре бастаңыз. Тұздыққа(2) қосылатын құраластардың барлығын дайындаңыз. Тұмшапештен сигнал естілген кезде, еті бар сорпаға құраластарды салып араластырыңыз да, жалғастырып пісіріңіз.		





Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар	
5	Kipni	220 г	(1) Тартылған ет (сиыр немесе шошқа еті) - 120 г (үшке бөліңіз), пісірілген кәдімгі күріш - 40 г, тұз - 1 г, қара ұнтақ бұрыш - 0,5 г, ұзыншалап туралған пияз - 20 г, туралған сарымсақ - 3 г, тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 100 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Бидай - 5 г, қызанақ езбесі - 10 г, су - 40 мл	
			< Ұсыныстар >	
	араластырыңыз салыңыз. Котлет салыңыз. (1) Піс дайындаңыз. (2)	Күрішті тартылған етке қосыңыз. Дәмдеуіштер салып, қолыңызбен жақсылап араластырыныз. Үш котлета жасаңыз. Пияз мен сарымсақты шара іспетті табаққа салыныз. Котлеталарды осыған салып, үстіне сорпадан құйыныз. Табақты пешке салыныз. (1) Пісіре бастаңыз. Тұздыққа араластырылатын құраластардың барлығын дайындаңыз. (2) Пештен сигнал естілген кезде, котлеталар салынған еттің сорпасына құраластарды араластырыңыз. Аударыстырып, пісіруді жалғастырыныз.		
6	Құрғақ жеміс компоты	200 мл	Кептірілген сары өрік - 25 г, өрік - 20 г, кептірілген алма - 15 г, қант - 10 г, лимон қышқылы - 2 шөкім, қайнаған су - 450 мл	
	< Ұсыныстар >			
	Үлкен шараға құраластардың барлығын салыңыз да, қайнаған судан құйыңыз. Пісіре бастаңыз.			
7	Көкөніс сорпасы	350 г	Мұздатылған көкөніс – 150 г, көкөніс сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 300 мл	
	< Ұсыныстар >			
	Үлкен шараға құраластардың барлығын салыңыз да, қайнаған сорпаны құйыңыз. Пісіре бастаңыз.			
8	Тұшпара	450 г (15 дана) - сұйығымен қоса	Мұздатылған тұшпара – 15 дана (біреуі 10 - 12 г), тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 600 мл, бүтін қара бұрыш – 3-5 дана, лавр жапырағы - 1 дана	
			< Ұсыныстар >	
		. Пісіре бастаңыз	лығын салыңыз да, қайнаған сорпаны құйыңыз. Әбден . Тұмшапештен сигнал естіле сала аударыңыз да, пісіруді	

3. КЕШКІ АС

Код	Тағам	Үстелге тарту	Құраластар	
		мөлшері		
1	Қара өрік қосылған тауық сирақтары	325 г 2 дана	Ұзыншалап туралған пияз - 15 г, ұзыншалап туралған сәбіз - 20 г, тауықтың сирақтары - 2 дана (160-180 г), қара өрік - 5-7 дана (50 г), Тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 200 мл	
			< Ұсыныстар >	
			аққа салыңыз. Тауық сирақтарын үстіне салыңыз да, йыңыз. Шараны микротолқынды пешке салыңыз. Пісіре	
	Тұмшапештен с	игнал естіле сала	аударыңыз да, пісіруді жалғастырыңыз.	
2	Көкөніс қосып буға пісірілген күркетауық	315 г	Күркетауық қоң еттері -150 г, ұзыншалап туралған асқабақ - 50 г, ұзыншалап туралған пияз – 15 г, ұзыншалап туралған сәбіз – 20 г, тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 150 мл	
	< Ұсыныстар >			
	Шараға құраластардың барлығын салыңыз да, қайнаған сорпаны құйыңыз. Пісіре бастаңыз. Тұмшапештен сигнал естілген кезде, аударыңыз да, көкөністерді араластырып пісіруді жалғастырыңыз.			
3	Картоп пісірмесі	140-180 г 1-2 дана	Ірі картоп — 160-200 г (1 -2 дана)	
			< Ұсыныстар >	
	бастаныз. Үстел		ышқымен тесіңіз. Микротолқынды пешке салыңыз. Пісіре ңіз. Үстелге тартар алдында сары май немесе қышқыл сыңыз.	
4	Рататуй	260 г	Текшелеп туралған асқабақ—100 г, текшелеп туралған сәбіз — 60 г, текшелеп туралған болғар бұрышы — 75 г, текшелеп туралған пияз — 45 г, туралған сарымсақ—6 г, қызанақ езбесі — 10г, (дәмдеу үшін орегано және базилик), көкөніс сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 130 мл	
			< Ұсыныстар >	
		барлығын шараға . Пісіре бастаңыз	а салыңыз. (Орегано және базиликті қосыңыз). Жақсылап	



Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар
5	Ескі орыс дәстүрімен пісірілген балық	340 г	(1) Ұзыншалап туралған қызылша — 30 г, ұзыншалап туралған сәбіз — 30 г, ұзыншалап туралған пияз — 15 г, балық\тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 200 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Бидай - 10 г, қызанақ езбесі - 10 г, қышқыл қаймақ - 30 г, су - 50 мл (3) Сазан немесе алабұға қоң еті — 150 г, лавр жапырағы — 1 дана
			< Ұсыныстар >
	құйыңыз. (1) Пісі	ре бастаңыз. Пец не сорпаға аралас	астардың барлығын салыңыз да, қайнаған сорпаны итен сигнал естіле сала, тұздыққа арналған қоспаларды стырыңыз. (2) Балық пен лавр жапырағын (3) қосыңыз.
6	Бұқтырылған арқан балық стейгі	125 г	Көбелек тәрізді арқан балық стейгі – 150-170 г, тұз – 1 г, су -20 г (лимон/апельсин – 10г, қаласаңыз шырынын сығыңыз)
			< Ұсыныстар >
			баққа салып, су қосыңыз. (Қаласаңыз балшырын салып, пісіре бастаңыз.
7	Сарымай, жұмыртқа соусы қосылған нәлім	120 г + 53 г тұздық	Нәлім филесі - 140-150 г (немесе алабұғаның қоң еті), лимон - 10 г (шырынын сығыңыз), тұз - 1 г, су - 30 г, лавр жапырағы - 1дана Тұздық: Бітеу пісірілген жұмыртқа - 20 г(0,5 жұмыртқа), туралған балдыркөк - 3-5 г, сары май - 30 г (микротолқын 800Вт - 1 мин)
	< Ұсыныстар >		
	салып, пісіре ба	стаңыз. Тұздықты	Табаққа салып, су қосыңыз. Микротолқынды пешке жеке дайындаңыз. Жұмыртқаны пісіріп, кішкене текшеге майды ысытыңыз. Барлық қоспаларды араластырып,

балыктын үстіне салыныз.



			146
		мөлшері	
1	Мәскеу дәстүрімен	270 г	(1) Шампиньон - 30 г, алабұға қоң еті - 150 г, май - 5 г (2) Қышқыл қаймақ - 30 г (2 х 15 г)
	балық пісіру		(3) Дөңгелектеп туралған, пісірілген картоп – 2 дана (60-70 г/дана), тұз - 5 г, ақ ұнтақ бұрыш – 0,5 г, үккіштен өткізілген ірімшік – 25 г
	< Ұсыныстар >		

Курапастар

Саңырауқұлақтарды табақтағы балықтың жанына салыңыз. Үстіне май тамызыңыз(1). Пісіре бастаныз.

Пештен сигнал естілген кезде қышқыл қаймақтың жартысын салыңыз керамика табаққа (ортасына) (2) салыңыз. Үстіне пісірілген саңырауқұлақтарды салыңыз. Оның үстіне балықты салыңыз. Дәм-татымын келтіріңіз. Айналасына балық пен туралған картопты салыңыз. Картоптың үстіне ірімшікті салыңыз(3). Пісіру үрдісін жалғастырыңыз.

2	Ет	480 - 500 г	(1) Болгар бұрышы – 2 дана (80г/дана), тартылған
	толтырылған	2 дана	ет (сиырдың және шошқаның) - 150-190г (екі бөлікке
	болгар		бөліңіз), пісірілген кәдімгі күріш – 10-20г, тұз – 5г, қара
	бұрышы		ұнтақ бұрыш – 0,5, сиыр етінің сорпасы немесе құрғақ концентрат - 200 мл
			(2) Тұздыққа арналған қоспа: Бидай - 5 г, қызанақ езбесі - 10 г, су - 50 мл
	4 V		

< ¥сыныстар >

Күрішті тартылған етке қосыңыз. Дәмдеуіштер салып, қолыңызбен жақсылап араластырыңыз. Бұрыштың өзегі мен дәндерін алыңыз. Бұрышқа ет толтырыңыз. Шараға салып, сорпаны құйыңыз(1). Пісіре бастаңыз. Тұздыққа(2) араластырылатын құраластардың барлығын дайындаңыз. Тұмшапештен сигнал естілген кезде, тұздықты ет толтырылған бұрыштар салынған сорпаға құйыңыз. Аударыстырып, пісіруді жалғастырыныз.







Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар	
3	Көкөніс қосылған бақтақ	210 - 240 г	Сары май - 10 г (2 х 5г), ұзыншалап туралған сәбіз - 35 г, ұзыншалап туралған пияз - 25 г, туралған сарымсақ - 3 г, туралған сельдерей жапырақтары - 5 г, бақтақ - 1 дана(220-250 г), тұз - 1 г, ақ ұнтақ бұрыш - 0,5 г, сары май - 5 г	
			< Ұсыныстар >	
	салыңыз. Көкөні	стердің үстіне дә	йлаңыз. Сәбіз, пияз, сарымсақ және сельдерейді үстіне м-татымы келтірілген бақтақты салыңыз. Балықтың іңыз. Микротолқынды пешке салып, пісіре бастаңыз.	
4	Буға пісірілген арқан балық	150-170 г	Сүйегі мен терісі алынбаған арқан балық филесі – 200-250 г, тұз – 1 г, лимон – 15 г (шырынын сығыңыз), су - 20 г	
			< Ұсыныстар >	
	' '	Арқан балық стейгін дәмдеңіз. Табаққа салып, су қосыңыз. Микротолқынды пешке салып, пісіре бастаңыз.		
5	Азу	250 г	(1) Шошқаның туралған мойыны -170 г, ұзыншалап туралған пияз – 20 г, тауық сорпасы немесе құрғақ концентрат қосылған су - 100мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Бидай - 5 г, қызанақ езбесі - 15 г, су - 50 мл, тұздалған, үккіштен өткізілген қияр - 30 г	
	< Ұсыныстар >			
	Шара іспетті табаққа ет пен пиязды салыңыз да, сорпаны құйыңыз (1). Пісіре бастаңыз. Пештен сигнал естілген кезде, аударыңыз да, (2) көкөністі, сорпа мен етті "тұздықпен араластырыңыз". Араластырып, пісіруді жалғастырыңыз.			
6	Қызанақ пен ірімшік қосылған алабұға	150 г	Алабұға филесі – 80-100 г (немесе сазан), майонез – 10 г, тұз – 1 г, дөңгелектеп туралған қызанақ – 50 г, үккіштен өткізілген ірімшік – 20 г	
			< Ұсыныстар >	
		ыңыз. Үстіне ірімі	із, тұздаңыз. Үстіне қызанақ салыңыз, тіс тазалағыш шік қойыңыз. Табаққа салып, пісіре бастаңыз. Тіс	

Код	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Құраластар	
7	Мүкжидектен жасалған морс	200 мл	Мұздатылған мүкжидек – 40 г, қант – 30 г, су – 200 мл	
	< Ұсыныстар >			
	Мұздатылған мүкжидекті тартыңыз. Барлық құраластарды шараға салыңыз. Пісіре бастаңыз. Суытып, сорғытыңыз.			
8	Печенье	160 г (2 x 80 г)	Бидай - 85 г, безендіргіш шекер - 25 г, сары май - 50 г, жұмыртқаның сарысы - 0,5 дана, тұз - 1г	
	< Ұсыныстар >			
Бидай, безендіргіш қант пен сары майды жақсылап араластырыңыз. Тұз бен жұ қосыңыз. Жақсылап араластырыңыз. Екі дөңгелек жасаңыз. Бұрылмалы табаққ			ңыз. Екі дөңгелек жасаңыз. Бұрылмалы табаққа төселген	
	балауызды қағазға салыңыз. Пісіре бастаңыз.			







АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Автоматты түрде жылдам жібіту функциясы ет, құс еті, балық немесе жеміс/жидекті тез жібітуге көмектеседі.

Жібіту уақыты мен қуат мәні автоматты түрде орнайды. Тек бағдарлама мен салмақты тандасаңыз жеткілікті.

Г Тек микротолқынға төзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

Алдымен, мұздатылған тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыныз.

 Жылдам (
 түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тағамның түрін таңдаңыз. (Келесі жақтағы кестеге қараңыз).



 Тағамның салмағын (▽) және (△) түймешіктерін басып таңдаңыз.
 Максимум 1500 г салмақты орнатуға болады.



3. БАСТАУ (Ф) түймешігін басыңыз.

Нәтижесі:



- Жібіту басталады.
- Пеш тағам жібітудің орта тұсына келгенде сигнал береді де, тағамды аударатын уақыт келгенін хабарлайды.
- Тағам жібітуді аяқтау үшін (ф) түймешігін қайта басыныз.
- Сонымен қатар, тағамды қолдан жібітуге де болады. Ол үшін микротолқынмен пісіру/қыздыру функциясын, 180 Вт қуат мәніне койып танданыз.

Қосымша ақпаратты 17-шы беттегі "Пісіру/Қыздыру" тарауынан алыңыз.

АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ

Келесі кестеде әртүрлі автоматты түрде жылдам жібіту бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

Тағамды жібітудің алдында орам материалдарының барлығын алыңыз. Ет, құс еті, балык. жеміс/жидекті керамика табакка салыныз.

Код/Тағам	Мөлшері	Қоя тұру уақыты	Ұсыныстар
1. Ет	200-1500 г	20-90 мин	Шеттерін алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде етті аударыңыз. Бұл сиыр, қой, шошқа етін, стейк, туралған ет, фаршталған етті пісіруге жарайтын бағдарлама.
2. Құс еті	200-1500 г	20-90 мин	Сирақтары мен қанаттарының ұшын алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде құс етін аударыңыз. Бұл бүтін тауықты да, сонымен қатар бөлшектелген тауық етін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
3. Балық	200-1500 г	20-80 мин	Бүтін балықтың құйырығын алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде балықты аударыңыз. Бұл бүтін балықты да, балық филесін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
4. Жеміс/Жидек	100-600 г	5-20 мин	Жемістерді шыны табаққа біркелкі таратып салыңыз. Бұл жемістердің барлық түрлеріне сай келетін бағдарлама.



СИГНАЛ ҚҰРАЛЫН ӨШІРУ

Сигнал беретін құралды кез келген уақытта өшіріп қоюға болады.

Нәтижесі:

• Бейнебетте келесі көрсетіледі.





• Пеш түймешікті басқан сайын сигнал бермейді.

2. Сигнал құралын қайта қосу үшін және түймешіктерін қайта қатар басыңыз.



Нәтижесі:

• Бейнебетте келесі көрсетіледі.



• Пештің сигнал құралы қайта іске қосылады.

МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІҢ ҚАУІПСІЗДІК ҚҰРАЛЫ

Микротолқынды пешіңіз, бала немесе пештен хабары жоқ адам оны байқаусызда қосып қоюға жол бермеу үшін пешті "құлыптап" қоятын, бала қауіпсіздігі бағдарламасымен жабдықталған.

Пешті кез келген уақытта құрсаулап қоюға болады.

1. 🗇 және 🕘 түймешігін қатар басыңыз.

Нәтижесі:

 Пешке құрсау салынады (ешбір функцияны таңдау мүмкін емес).







<u>Нәтижесі:</u> Пешті әдеттегідей қолдана беруге болады.



ЫДЫСТЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҒЫН АНЫҚТАУ

Микротолқынды пеште тағам пісіру үшін, микротолқындар ыдысқа шағылыспай немесе ыдысқа сіңбей тағамнан өте алатындай болуға тиіс.

Сондықтан да, ыдыс-аяқты дұрыс таңдау қажет. Микротолқынға төзімді деген белгісі бар ыдысты алансыз колдана беруге болады.

Келесі кестеде әр түрлі ыдыс түрлері және оларды микротолқынды пеште қалай қолдануға болатындығы көрсетілген.

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға төзімді	Түсіндірме
Алюминий фольга	√ x	Тағамның осал жерлері қатты пісіп кетпес үшін, кішкене қағаздармен жабыңыз. Фольга пештің қабырғасына тым жақын қойылса немесе тым көп фольга қолданылса электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Жұқа табақ	1	8 минуттан артық қыздырмаңыз.
Фарфор және керамика	/	Фарфор, керамика, безендірілген керамика мен қатты фарфор ыдыстарды, жиегі металл болмаса әдетте қолдана беруге болады.
Бір рет қолданылатын полиэфир картон ыдыстар	✓	Кейбір мұздатылған тағамдар осындай ыдыстарға оралады.
Фастфуд орамдары		
• Полистирол кеселер мен сауыттар	✓	Тағамды жылыту үшін қолдануға болады. Қатты қыздырса, полистирол еріп кетуі мүмкін.
 Қағаз қалта немесе газет 	Х	Өртеніп кетуі мүмкін.
• Оңдеуден өткізілген қағаз немесе ыдыстың металл жиегі	Х	Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Шыны ыдыс		
 Пеш-үстелде бірдей қолданылатын ыдыс 	1	Металл жиегі болмаса, қолдана беруге болады.
• Осал шыны ыдыс	/	Тағам немесе сусындарды жылыту үшін қолдануға болады. Осал шыны ыдыс кенет қыздырған кезде сынып немесе жарылып кетуі мүмкін.





Ы	дыс-аяқ	Микротолқынға төзімді	Түсіндірме
•	Шыны банка	1	Қақпағын алу керек. Тек тағамды жылытуға жарайды.
Me	еталл		
•	Ыдыстар	×	Электр жарқылы немесе өрт шығуы мүмкін.
•	Тоңазытқышта тұратын тағам қалтасын қыстырғыш	х	
Қa	Fa3		
•	Табақ, кесе, майлық және ас үй қағазы	✓	Тағамды аз уақыт пісіру немесе жылыту үшін. Сонымен қатар, артық ылғалды сіңіру үшін.
•	Өңделген қағаз	×	Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Пл	пастик		
•	Сауыттар	1	Қызуға төзімді термопластик болса әсіресе сай келеді. Кейбір пластиктер жоғары температурада майысып, түсі өзгеріп кетуі мүмкін. Меламин пластигін қолданбаңыз.
•	Жылтыр қағаз	/	Ылғалды ұстап тұру үшін қолдануға болады. Тағамға тигізбеу керек. Жылтыр қағазды алғанда абай болыңыз, ыстық бу шарпуы мүмкін.
•	Тоңазытқыш қалталар	√ X	Қайнатуға немесе пешке төзімді болса. Ауа өткізбейтін болмауға тиіс. Қажет болса, шанышқымен тесіңіз.
	алауыз немесе май кізбейтін қағаз	✓	Тағам шашырамас үшін және ылғалды ұстап тұру мақсатында қолдануға болады.

: Ұсынылады

: Сақтықпен пайдаланыңыз

: Қауіпсіз емес

МИКРОТОЛКЫНДЫ ПЕШТІ ТАЗАЛАУ

Микротолқынды пештің келесі бөлшектерін май және тағам қалдықтары жиналып қалмас үшін мерзімді түрде тазалап отыру керек:

- Ішкі және сыртқы беттері
- Есігі және тығыздағыштары
- Бұрылмалы табақ пен айналмалы шығырық
- 🕝 Есік тығыздағыштарының таза екенін, әрі есіктің дұрыс жабылатынжабылмайтынын ӘРҚАШАН тексеріп отырыңыз.
- 🝙 Пешті таза ұстамасаңыз, оның бетінің сапасы кетіп, уақытынан бұрын істен шығып, қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.
- 1. Сыртқы беттерін жұмсақ шүберекпен, жылы әрі сабынды сумен жуыңыз. Шайыңыз да, құрғатыңыз.
 - 2. Құрылғының ішкі беттеріндегі немесе айналмалы шығырығындағы шашырандыларды не дақтарды сабын сіңірілген шүберекпен тазалаңыз. Шайыңыз да, құрғатыңыз.
 - 3. Қатып қалған тағам қалдықтарын жұмсарту және жағымсыз иісті кетіру үшін, бір кесе сұйылтылған лимон шырынын бұрылмалы табаққа қойыңыз да, қуатты ең үлкен мәнге қойып он минут қыздырыңыз.
 - 4. Ыдыс жуғыш машинада жууға болатын табақты қажет кезде жуыңыз.
 - Санылауларға су ШАШЫРАТПАНЫЗ. Жеміргіш заттар немесе химиялық еріткіштерді ЕШҚАШАН қолданбаңыз. Есіктің тығыздағыштарын тазалағанда келесіні ескеріңіз:
 - Ешбір қоқыс жиналып қалмасын
 - Қоқыс есіктің жабылауына кедергі жасамасын







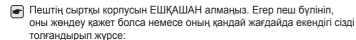
МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ САҚТАУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУ

Микротолқынды пешті сақтау және жөндеу кезінде, бірнеше қарапайым сақтық шараларын орындау керек.

Есігі немесе есігінің тығыздағыштары бүлінген пешті іске қоспау керек:

- Топсалары сынған
- Тығыздағыштары бүлінген
- Пештің корпусы бұзылып немесе майысып қалған

Оны тек білікті, микротолқынды пешті жөндейтін маман ғана жөндеуге тиіс.



- Оны розеткадан ағытыңыз
- Ең жақын сатып алушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыныз
- Пешті уақытша сақтап қоя тұрғыңыз келсе, құрғақ, шаң баспайтын жерді танданыз.

Себебі: Шаң және ылғал пештің жұмыс жасайтын бөлшектеріне зиян келтіруі мүмкін.

Бұл микротолқынды пеш коммерциялық мақсатта қолдануға арналмаған.

Қалыпты жағдайда қолдануға арналған Қолдану мерзімі: 7 жыл

ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРІ

SAMSUNG компаниясы әрқашан өз өнімдерін үздіксіз жақсартып отыруды көздейді. Сондықтан да, дизайн спецификациялары мен пайдаланушы нұсқаулықтары еш ескертусіз өзгертіледі.

Yлгi	FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W			
Қуат көзі	230 В ~ 50 Гц			
Тұтынылатын қуат Микротолқын	1150 BT			
Қуат шығысы	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)			
Жұмыс жиілігі	2450 МГц			
Магнетрон	OM75S(31)			
Салқындату тәсілі	Желдеткіштің моторы			
Өлшемдері (Е х Б х Т) Сырты Пештің іші	489 x 275 x 344 мм 330 x 211 x 324 мм			
Сыйымдылығы	23 литр			
Салмағы Нетто	шамамен 12 кг			



Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сактау үшін пайдалануға тыйым салынады.



Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.







Өндіруші: Samsung Electronics Co., Ltd / Самсунг Электроникс Ко., Лтд

Өндірушінің мекенжайы :

(Маетан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гйонгги-до, Корея, 443-742

Зауыттың мекенжайы :

ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЭРИА 21, ИНДАСТРИАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ, СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЭСАН, МАЛАЙЗИЯ

Өнімнің өндірілген жердің атауы : Малайзия

Импорттаушы:

«SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA» (САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ) ЖШС: Қазақстан Республикасы, 050059, Алматы қ., Медеу ауданы, Әл-Фараби д-лы, 36-үй, 3, 4-қабат

"SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA" (САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ) Республика Казахстан, 050059, г. Алматы, Медеуский район, пр. Аль-Фараби, д. 36, 3, 4 этажи

Сұрақтар немесе ұсыныстар пайда болған жағдайда төмендегі телефондаға хабарласыңыз

Мемлекет	Телефон	Желідегі мекені	
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support	
GEORGIA	0-800-555-555		
ARMENIA	0-800-05-555		
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support	
KAZAKHSTAN	AN 8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)		
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)		
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support	
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500		
MONGOLIA	+7-495-363-17-00		
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support	
MOLDOVA	0-800-614-40		
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)	

DE68-04368A-00







FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W

Mikroto'lqinli pech

Foydalanuvchi uchun yoʻriqnoma va taom tayyorlash boʻyicha qoʻllanma

ajoyib imkoniyatlar

Samsung kompaniyasining ushbu qurilmasini xarid qilganingiz uchun rahmat.

Shunga e'tibor beringki, Samsung-ning kafolati mahsulotdan foydalanish, to'g'ri yo noto'g'ri o'rnatish, yoki oddiy tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatishni bajarishni tushuntirish uchun xizmat qo'ng'iroqlarini QOPI AMAYDI.





MILINIDADITA

MONDANISA	
Xavfsizlik to'g'risida ma'lumotlar	2
Pech	14
Boshqaruv paneli	15
Jihozlar	15
Mikrotoʻlqinli pechni oʻrnatish	16
Vaqtni belgilash	16
Nimadandir shubhalansangiz yoki muammo tug'ilsa, nima qilish ker	ak17
Taom tayyorlash/Isitish	17
Quvvat darajalari	18
Taom tayyorlashni to'xtatish	18
Taom tayyorlash vaqtini sozlash	18
Hidlarni yo'q qilish funksiyasini ishlatish	18
Elektr energiyasini tejash rejimi sozlamasi	18
Rus taomlarini tayyorlash funksiyasini ishlatish	19
Rus taomlarini darhol tayyorlash/tayyorlash	19
Avtomatik tez muzdan tushirish funksiyasini ishlatish	24
Tez muzdan tushirish rejimining parametrlari	24
Tovushli signalni o'chirib qo'yish	25
Mikroto'lqinli pechni xavfsizlik maqsadida blokirovka qilish	25
Idish tanlash bo'yicha qo'llanma	25
Mikroto'lqinli pechni tozalash	26
Mikroto'lqinli pechni saqlash va ta'mirlash	27
Texnik xarakteristikalari	27

XAVFSIZLIK TO'G'RISIDA MA'LUMOTLAR

BU YO'RIQNOMADAN FOYDALANISH

Siz SAMSUNG kompaniyasining mikroto lqinli pechini xarid qildingiz. Bu "Foydalanuvchi qo'llanmasi"da mazkur mikroto'lqinli pech yordamida taom tayyorlash to'g'risida muhim ma'lumotlar mavjud:

- Ehtiyotkorlik choralari
- Mos keladigan aksessuarlar va idishlar
- Taom tayyorlash bo'yicha foydali maslahatlar
- Taom tayyorlash bo'yicha maslahatlar

BELGILAR VA NISHONLARNING BAYONI



Xavfsizlik choralariga amal qilmaslik yoki e'tiborsizlik bilan qarash jiddiy jarohat olish yoki o'limga olib kelishi mumkin.



Xavfsizlik choralariga amal qilmaslik yoki e'tiborsizlik bilan garash yengil jarohat olish yoki mulklarning buzilishiga olib kelishi mumkin.

TEGMANG.



Ogohlantirish; Yonish xavfi mavjud



Ogohlantirish; Issiq yuza



Ogohlantirish; Elektr toki mavjud



Ogohlantirish; Portlovchi moddalar



Kuch ISHLATMANG.





Qismlarga AJRATMANG.



Ko'rsatmalarga qat'iy amal qiling.



Elektr tarmog'iga ulash kabeli vilkasini rozetkadan uzing.



Elektr toki urishini oldini olish uchun mashinaning yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.



Yordam olish uchun xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.



Eslatma

Muhim



XAVFSIZLIK BO'YICHA MUHIM KO'RSATMALAR DIQQAT BILAN O'QIB CHIQING VA KEYINCHALIK FOYDALANISH UCHUN SAQLAB QO'YING.

Bu xavfsizlik ko'rsatmalariga har doim amal qilinishiga ishonch hosil qiling.

Pechdan foydalanishdan avval quyidagi ko'rsatmalarga amal qilinishiga ishonch hosil qiling.

▲ OGOHLANTIRISH (Fagat mikrotoʻlgin funksiyasi)

- OGOHLANTIRISH: Agar eshikcha yoki eshikcha zichlagichlari shikastlangan bo'lsa, pechni vakolatli shaxs tomonidan ta'mirlanmagunicha ishlatmaslik kerak.
- OGOHLANTIRISH: Mikroto'lqin quvvatlarining ta'siridan himoya qiluvchi qopqoqni ochish bilan bog'liq xizmat ko'rsatish yoki ta'mirlash vakolatli shaxs tomonidan bajarilishi kerak, chunki bu zararlidir.
- Bu qurilma faqat uy sharoitida foydalanish uchun mo'ljallangan.

- OGOHLANTIRISH: Moslamadan yoshi 8 dan oshgan bolalar, jismoniy, sezuvchanlik yoki aqliy qobiliyati cheklangan odamlar tegishli yo'l-yoriq yoki ko'rsatma berilgan taqdirda va uning xavfini tushungan holda foydalanishi mumkin. Bolalar bu qurilma bilan o'ynamasliklari kerak. Agar bolalar 8 yoki undan katta yoshda va nazorat ostida bo'lmasalar, bunday bolalar tomonidan qurilmani tozalash va unga texnik xizmat ko'rsatish amalga oshirilishi mumkin emas.
- Faqat mikroto'lqinli pechlarda foydalanish uchun xavfsiz bo'lgan idishlardan foydalaning.
- Plastik yoki qog'oz idishlardagi taomlarni isitganda yonib ketish xavfi mavjudligi tufayli ehtiyot bo'ling.
- Bu mikroto'lqinli pech taomlar va ichimliklarni isitish uchun mo'ljallangan. Oziq-ovqat mahsulotlarini yoki kiyimlarni quritish, shuningdek grelkalar, shippaklar, gubkalar, nam kiyim kabilarni isitish jarohat olish, uchqun chiqishi yoki yong'in xavfining vujudga kelishiga olib kelishi mumkin.
- Tutun chiqqan hollarda qurilmani o'chiring yoki elektr tarmog'iga ulash kabelini rozetkadan sug'uring va har qanday alangani o'chirish uchun eshikchani ochib qo'ying.

.



- → OGOHLANTIRISH: Ichimliklarni mikroto'lqin yordamida isitish kechiklab portlovchan qaynashga olib kelishi mumkin, shuning uchun idishlarni ushlashda juda ehtiyot bo'lish lozim.
- OGOHLANTIRISH: Ovqatlantirish uchun butilka va bolalar ozuqalari uchun bankalarning ichidagilarni aralashtirish yoki silkitish hamda kuyishning oldini olish uchun iste'mol qilishdan avval haroratini tekshirib ko'rish kerak.
- Butun tuxum va qotirib pishirilgan tuxumni mikroto'lqinli pechda isitib bo'lmaydi, chunki ular hattoki isitish jarayoni tugagandan keyin ham mikroto'lqinli pech ichida portlab ketishlari mumkin.
- Pechni muntazam ravishda tozalab turish va har qanday taom qoldiqlarini olib tashlash lozim.
- Pechni toza holatda saqlamaslik uning sirtining buzilishiga olib kelishi mumkin, bu esa qurilmaning xizmat qilish muddatiga salbiy ta'sir ko'rsatadi va xavfli holatlarga olib kelishi mumkin.
- Bu qurilma treyler, furgon va shunga o'xshash transport vositalariga o'rnatish uchun mo'ljallanmagan.

- Bu qurilmadan jismoniy, sezgi yoki aqliy qobiliyati cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'lmagan shaxslar (jumladan bolalar) foydalanishlari mumkin emas. Ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxs tomonidan bu qurilmadan foydalanish to'g'risida ularga ko'rsatma bergan yoki nazorat qilib turgan hollar bundan mustasno.
- Bolalar moslama bilan o'ynamasliklarini nazorat qilib turishingiz kerak.
- Agar elektr manbaiga ulash kabeli shikastlangan bo'lsa, xatarlarning oldini olish uchun u ishlab chiqaruvchi, uning xizmat ko'rsatish agenti yoki malakali shaxslar tomonidan almashtirilishi kerak.
- OGOHLANTIRISH: Suyuqliklar va boshqa taomlar mahkam yopilgan idishlarda isitilmasligi kerak, chunki ular portlab ketishi mumkin.
- Mikroto'lqinli pechni suv sepib tozalash mumkin emas.
- Bu pech bo'shlig'i va boshqaruv panelidan foydalanish oson bo'lgan tarzda to'g'ri yo'nalish va balandlikda o'rnatilishi kerak.
- Pechdan ilk marta foydalanganda pech 10 daqiqa ichiga suv qo'yilgan holda ishlatilishi va keyin foydalanilishi kerak.

11:35:55



- Agar ishlaganda bu pech g'alati shovqin, kuygan hid yoki tutun chiqarsa, darhol elektr manbaiga ulash vilkasini uzing va yaqinroqdagi xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.
- Qurilma o'rnatishdan keyin qurilmaning quvvatdan ajratilishiga imkon berishi kerak. Vilkaga yetish yoki ulash qoidalariga asoslangan holda statsionar prokladkadagi viklyuchatelni yoqish orqali uzilishga erishsa bo'ladi.

▲ OGOHLANTIRISH

(Faqat pech funksiyasi) - Ixtiyoriy

- ogohlantirish: Qurilmadan birgalikdagi rejimda ishlatilganda hosil qilinadigan harorat tufayli bolalar pechdan faqat kattalarning nazorati ostida foydalanishlari kerak.
- Foydalanish vaqtida pech issiq bo'ladi. Pech ichidagi isitish elementlariga tegib ketmaslik uchun ehtiyot bo'lish kerak.
- OGOHLANTIRISH: Foydalanish vaqtida tegish mumkin bo'lgan qismlar issiq bo'ladi. Yosh bolalardan uzoqroq saqlash kerak.
- Bug' yordamida tozalagichdan foydalanmaslik kerak.

- OGOHLANTIRISH: Lampani almashtirishdan avval elektr toki urishini oldini olish uchun qurilmani albatta uzib qo'ying.
- OGOHLANTIRISH: Qurilma va tegish mumkin bo'lgan qismlar foydalanish vaqtida issiq bo'ladi. Isitish elementlariga tegib ketmaslik uchun ehtiyot bo'lish kerak. 8 yoshdan kichikroq bolalalarni, agar ular doimiy nazorat ostida bo'lmasalar, pechga yaqinlashtirmaslik lozim.
- Moslamadan yoshi 8 dan oshgan bolalar, jismoniy, sezuvchanlik yoki aqliy qobiliyati cheklangan odamlar tegishli yo'l-yoriq yoki ko'rsatma berilgan taqdirda va uning xavfini tushungan holda foydalanishi mumkin. Bolalar bu qurilma bilan o'ynamasliklari kerak. Tozalash va texnik xizmat ko'rsatish bolalar tomonidan nazoratsiz tarzda amalga oshirilmasligi kerak.
- Mikroto'lqinli pechning shishali eshigini tozalash uchun abraziv materiallar yoki o'tkir metall qirg'ichlardan foydalanmang, chunki ular shisha yuzasini tirnashi, bu esa oynada darzlar paydo bo'lishiga olib kelishi mumkin.
- Qurilma ishlayotgan vaqtda tegish mumkin bo'lgan yuzalarning harorati baland bo'lishi mumkin.

FW87SSTR_BWT_DE68-04368A-00_UZ.indd 5 2015-05-07

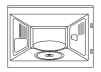


- Pech ishlayotgan vaqtda eshikcha yoki tashqi yuzalar qizib ketishi mumkin.
- Pech va uning tashqi simlarini 8 yoshdan kichik bo'lgan bolalarning qo'llari yetmaydigan tarzda saqlang.
- Bu qurilma tashqi taymer yoki masofadan boshqarish pulti yordamida ishlatish uchun mo'ljallanmagan.

Bu qurilma B sinf 2-guruhga kiruvchi ISM jihozi hisoblanadi. 2-guruh materiallarni qayta ishlash uchun elektromagnit nurlanish ko'rinishidagi radiochastotaviy quvvatlar hosil qiluvchi va shunday quvvatlardan foydalanuvchi ISM qurilmalar, EDM va yoyli payvandlash uchun jihozlarni o'z ichiga oladi. B sinfiga kiruvchi jihozlar uy sharoitlarida va turar-joy binolarini ta'minlovchi past kuchlanishga ega bo'lgan tarmoqqa to'g'ridan-to'g'ri ulangan binolarda foydalanish uchun mo'ljallangan.

MIKROTO'LQINLI PECHNI O'RNATISH

 Pechning ichidagi barcha o'rama materiallarni chiqarib oling. Rolikli taglik va aylanuvchi patnisni o'rnating.



Aylanuvchi patnis bemalol aylanishini tekshiring.

- **2.** Ushbu pech elektr manbaiga ulash vilkasidan osongina foydalanish mumkin bo'lgan tarzda joylashtirilishi kerak.
- Agar elektr kabeli shikastlangan bo'lsa, uni maxsus kabelga yoki ishlab chiqaruvchi, yoki uning xizmat ko'rsatish bo'yicha vakolatli agentidan xarid qilinishi mumkin bo'lgan elektr tarmog'iga ulanish to'plamiga almashtirish zarur. Xavfsizlikni ta'minlash uchun elektr kabeli vilkasini o'zgaruvchan tok tarmog'ining tegishlicha yerga tutashtirilgan rozetkasiga ulang. Agar ushbu qurilmaning elektr kabeli shikastlangan bo'lsa, uni maxsus kabel bilan almashtirish zarur.
- Mikroto'lqinli pechni issiq yoki nam joyga, masalan, oddiy oshxona plitasi yoki isitish radiatori yoniga o'rnatmang. Pech iste'mol qiladigan quvvatni inobatga olish zarur va har qanday uzaytirgich pech bilan birga yetkazib berilgan tarmoq shnurining xuddi shu standartiga mos kelishi kerak.



Mikroto'lqinli pechni ilk marta ishlatishdan oldin uning ichki yuzasini va eshikchaning zichlagichini nam latta bilan arting.

MIKROTO'LQINLI PECHNI O'RNATISH BO'YICHA KO'RSATMALAR

Ushbu qurilma Yevropa Ittifoqining me'yoriy talablariga javob beradi.

O'rama materiallarini va qurilmani chiqitga chiqarish. Ushbu qurilmaning o'rama materiallarini qayta ishlatish mumkin.

Quyidagilarni qaytadan ishlatish mumkin:

- Karton;
- Polietilen plyonka (PE);
- Freonsiz penopolistirol (polistirolli penoplast).

Ushbu materiallarni mas'uliyatli hamda hukumat me'yorlariga mos bo'lgan ravishda chiqitga chiqaring. Hukumat organlari sizni ishdan chiqarib tashlangan qurilmalarni mas'uliyatli ravishda chiqitga chiqarish haqidagi axborot bilan ta'minlay oladilar.

Xavfsizlik

Ushbu qurilma faqat malakali texnik tomonidan o'rnatilishi kerak.

Mikroto'lqinli pech xonadonlarda ishlatilish uchun mo'ljallangan. U faqat ovqat pishirish uchun ishlatilishi kerak. Qurilma ishlatilayotgan paytida va ishlatilganidan so'ng issiq bo'lib turadi. Yosh bolalar qurilmaga yaqinlashishi ehtimoli bor bo'lsa, buni nazarda tuting.

Oddiy pech yonida o'rnatish.

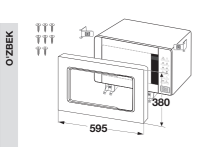
- Mikroto'lqinli pech oddiy pech yoniga o'rnatiladigan bo'lsa, ortiqcha qizib ketishining oldini olish maqsadida ular orasida yetarlicha bo'sh joy qoldirish kerak, chunki yon-atrofi uni haddan tashqari baland harorat bilan o'rab turishi mumkin. O'z-o'zidan ayonki, o'rnatish vaqtida oddiy pech ishlab chiqaruvchisining yo'riqlariga qat'iy rioya qilish muhim ahamiyatga ega.
- Shkaf ichiga qo'yiladigan mikroto'lqinli pechni oddiy pech ustiga o'rnatmaslik kerak, aks holda oddiy pechdan chiqayotgan issiq havo mikroto'lqinli pechning sovutgich tizimiga salbiy ta'sir ko'rsatishi mumkin.

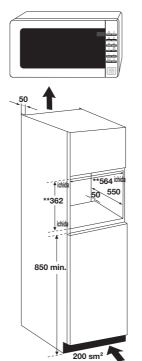
Elektrga ulanish

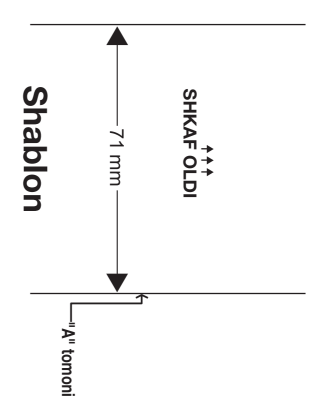
Qurilma ulanadigan uy elektr tarmog'i milliy va mahalliy talablarga javob berishi lozim. Doimiy ulanish yaratgingiz kelsa, elektr ta'minot liniyasida kontaktlari orasida 3 millimetrli zazor bor bo'lgan ko'p qutbli viklyuchatel o'rnatishingiz shart.



Shkaf ichiga o'rnatish o'lchamlari

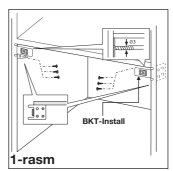


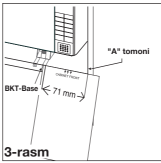


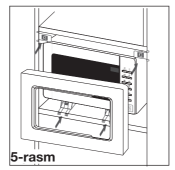


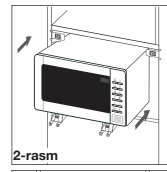


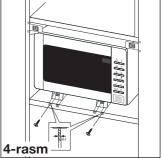
- **1.** Teshiklar parmalash uchun 3 millimetrli parma ishlating. BKT-Install kronshteynlarini murvatlar bilan mahkamlang. (1-rasm)
- 2. Mikroto'lqinli pechni shkaf ichiga kirgizib qo'ying. (2-rasm)
- **3.** Shablonni ishlatib, BKT-Base kronshteynini shkafning "A" tomonidan 71 mm uzoqlikda joylashtiring. (3-rasm)
- **4.** Teshiklar parmalash uchun 3 millimetrli parma ishlating. BKT-Base kronshteynlarini murvatlar bilan mahkamlang. (4-rasm)
- **5.** Qopqoqni mahkamlab qo'ying. (5-rasm)
- **6.** Elektr ta'minotni ulang. Qurilma ishlayotganligini tekshiring.













MIKROTO'LQINLI PECHNI TOZALASH

Mikroto'lqinli pechingizda yog'li kirlar va ovqat zarrachalari to'planishining oldini olish uchun uning quyidagi qismlarini muntazam tozalab turish kerak:

- Pechning ichki va tashqi yuzalari
- Pech eshigi va eshik zichlagichlari
- Aylanuvchi patnis va rolikli taglik (Faqat aylanuvchi patnisli modelda)
- **DOIM** eshik zichlagichlarini toza saqlang va eshikning zich yopilishini nazorat qiling.
- Pechni toza holatda saqlamaslik uning sirtining buzilishiga olib kelishi mumkin, bu esa qurilmaning xizmat qilish muddatiga salbiy ta'sir ko'rsatadi va xavfli holatlarga olib kelishi mumkin.
- **1.** Pechning tashqi yuzalarini yumshoq latta va iliq sovunli suv bilan tozalang. Chaying va arting.
- **2.** Pechning ichki yuzalaridagi dog'larni sovunli suvda ho'llangan latta bilan arting. Chaying va arting.
- 3. Qotib qolgan ovqat zarralarini yumshatish va hidlarni yo'q qilish uchun limon sharbatiga suv qo'shilgan chashkani aylanuvchi patnisga qo'ying va o'n daqiqa davomida quvvatning maksimal darajasida isiting.

- 4. Aylanuvchi patnisni zaruratga qarab yuving.
- Ventilyatsiya tirqishlariga suv **TUSHIRMANG**. **HECH QACHON** abraziv materiallar va kimyoviy erituvchi moddalardan foydalanmang. Eshik zichlaqichlarini tozalashda:
 - ularda ovqat zarrachalari to'planib qolmasligiga
 - eshikning normal yopilishiga xalaqit bermasligiga
- Har bir foydalanishdan keyin kamerani yumshoq yuvish vositasi eritmasi bilan tozalang, biroq kuyib qolmaslik uchun avval pech sovishini kuting.

Kameraning yuqori qismini tozalaganda pechni 45° pastga qaratib tozalash qulaydir.



(Fagat sving tipidagi qizdirgichli modellar uchun)





MIKROTO'LQINLI PECHNI SAQLASH VA TA'MIRLASH

Mikroto'lqinli pechni o'rnatishda va unga xizmat ko'rsatishda bir nechta oddiy ehtiyot choralari ko'rilishi lozim.

Agar pechning eshigi va eshik zichlagichlari shikastlangan bo'lsa, uni ishlatish mumkin emas:

- Halqalari singan bo'lsa
- Zichlagich yemirilgan bo'lsa
- Pech qoplamasi deformatsiyalangan yoki bukilgan bo'lsa

Pechni ta'mirlash ishlari faqat mikroto'lqinli pechlar bo'yicha malakali mutaxassis tomonidan bajarilishi kerak.

- ➡ HECH QACHON pechning tashqi qoplamasini yechib olmang. Agar pech nosoz bo'lsa va ta'mirlash talab etilsa yoki sizni uning holati shubhalantirsa:
 - Uni tarmoq rozetkasidan uzib qo'ying
 - Yaqinroqda joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling
- Agar pechingizni vaqtinchalik saqlashga olib qo'ymoqchi bo'lsangiz, unda quruq va changsiz joyni tanlang.

Sababi : Chang va namlik pechning ishchi qismlariga zararli ta'sir ko'rsatishi mumkin.

Bu mikroto'lqinli pech tijorat maqsadlarida foydalanish uchun mo'ljallanmagan.

W Xavfsizlikni ta'minlash uchun chiroqni o'zingiz almashtirmasligingiz kerak. Iltimos, chiroqni malakali muhandis almashtirishini tashkillashtirish uchun eng yaqin joylashgan vakolatli Samsung-ning mijozlarga xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

Λ	OGOHLANTIRISH		A		
X	Mikroto'lqinli pechni har qanday o'zgartirish yoki ta'mirlash ishlari faqat malakali mutaxassis tomonidan bajarilishi kerak.	✓	~	~	
	Germetik konteynerlardagi suyuqliklar va boshqa oziq-ovqat mahsulotlarini mikroto'lqin funksiyasida isitmang.	~	~	~	
	Xavfsizlikni ta'minlash uchun bu jihozni suv oqimi yoki yuqori bosim ostidagi bug' bilan tozalamang.	~	~	~	
	Qurilmani issiqlik manbalari, tez yonuvchan materiallarga yaqin joylar, namlik, yogʻli yoki chang xonalar, toʻgʻridan-toʻgʻri tushuvchi quyosh nurlari yoki suv ta'siri ostidagi joylar hamda maishiy gaz chiqilo ketishi mumkin boʻlgan joylar va notekis sirtlarga oʻrnatmang.	~	✓	~	
₽	Qurilmani mahalliy va davlat talablariga muvofiq yerga to'g'ri ulash kerak.	~	✓	~	
*	Chang va suv kabi begona moddalarni ketkazish uchun elektr manbaiga ulash kabelining vilkasi va aloqa joylarini muntazam ravishda quruq latta bilan artib turing.	~	√	✓	
	Elektr manbaiga ulash kabelini tortmang, bukmang va uning ustiga og'ir buyumlarni qo'ymang.	✓	~	~	
*	Gaz (propan, siqilgan gaz va b.) chiqish holatlari yuz berganda darhol xonani shamollating va elektr manbaiga ulash kabeliga tegmang.	~	✓	✓	
M	Elektr manbaiga ulash kabeli vilkasiga ho'l qo'lingiz bilan tegmang.	/	/	√	



	Qurilma yoqilgan vaqtda elektr manbaiga ulash kabeli vilkasini rozetkadan uzmang.	~	✓	✓	✓
*	Barmoq yoki boshqa buyumlarni tiqmang. Agar qurilma ichiga suv yoki boshqa begona modda kirib qolgan bo'lsa, elektr manbaiga ulash kabelini uzing va yaqinroqda joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	~	~
	Qurilmaga ortiqcha jismoniy bosim koʻrsatmang yoki turtmang.	~	~	~	✓
	Pechni mo'rt buyumlar, masalan, oshxona rakovinasi yoki shisha buyumlar ustiga qo'ymang.	~	✓		
	Qurilmani tozalash uchun benzol, erituvchilar, spirt, bugʻtozalagich yoki yuqori bosimli tozalagichlardan foydalanmang.	✓	~	~	✓
	Elektr tarmog'idagi kuchlanish, chastota va tok kuchining qurilmaning texnik xususiyatlariga mosligiga ishonch hosil qiling.	~	~		✓
	Elektr tarmog'iga ulash kabeli vilkasini rozetkaga mahkam tiqing. Bir nechta vilkalarga ega bo'lgan o'tkazgich, uzaytirgich yoki transformatordan foydalanmang.	~	~	✓	
	Elektr manbaiga ulash kabelini metall buyumlarga osmang, uni buyumlar orasiga qo'ymang va pechning orqasi orqali o'tkazmang.	~	~	~	
	Tarmoq rozetkasiga ulanmagan shikastlangan vilka yoki elektr manbaiga ulash kabelidan foydalanmang. Vilka yoki elektr manbaiga ulash kabeli shikastlangan hollarda yaqinroqdagi xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.	~	✓	~	✓
	Bevosita pechga suv quymang yoki sepmang.	~	✓		
	Pech ustiga, ichiga va eshigiga hech qanday buyumlarni qo'ymang.	✓	~	✓	
	Pech yuzasiga uchuvchan moddalar, masalan, insektitsidlarni sepmang.	✓	✓		
	Pechda tez yonuvchan materiallarni saqlamang. Tarkibida spirt bo'lgan taomlar va ichimliklarni isitishda ayniqsa ehtiyot bo'ling, chunki spirt bug'lari pechning isitilgan qismariga tegib ketishi mumkin.	~		✓	~

*	Eshikchani ochayotgan yoki yopayotganda bolalarni pechga yaqinlashishlariga yo'l qo'ymang, chunki ular o'zlarini eshikchaga urib olishlari yoki barmoqlarini eshikchaga qisib olishlari mumkin.	~	√	✓	✓
*	OGOHLANTIRISH: Ichimlik solingan sig'imlarni pechda isitish sekinlashtirilgan kuchli qaynashga olib kelishi mumkin, shuning uchun bunday holatning oldini olish uchun bunday sig'imlar bilan muomala qilishda ehtiyot choralarini ko'rish kerak; Bunday holatni oldini olish uchun haroratning tenglashishiga imkon berish maqsadida pech o'chganidan keyin DOIMO kamida 20 soniyacha kuting. Zarur bo'lgan hollarda suyuqlikni aralashtiring va isitilgandan keyin uni DOIMO aralashtiring. Kuyib qolganda BIRINCHI YORDAM ko'rsatish bo'yicha quyidagi harakatlarni bajaring: Kuygan joyni kamida 10 daqiqa sovuq suvga botirib turing. Toza quruq latta bilan bog'lang. Hech qanday krem, moy yoki losyon surtmang.	~	~	~	>
	Tayyorlagandan keyin bir vaqt oʻtgandan keyinroq patnis yoki taglikni suvga solmang, chunki bu patnis yoki taglikning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.				~
	Mikroto'lqinli pechdan yog'ni yaxshilab qovurish uchun foydalanmang, chunki yog' haroratini boshqarib bo'lmay qolishi mumkin. Bu qaynoq suyuqlikning to'satdan yonib ketishiga olib kelishi mumkin.	✓			✓

	À	DIQQAT		A		Æ
0	*	Faqat mikroto'lqinli pechlarga mos keluvchi idishlardan foydalaning; Metalldan yasalgan konteynerlar, oltin yoki kumush qoplangan oshxona idishlari, shampurlar, vilkalar kabilardan FOYDALANMANG. O'ralgan o'tkazgichni qog'oz yoki plastik qadog'idan oling. Sababi: Elektr yoyi yoki uchqun hosil bo'lishi, bu esa pechning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.	✓		>	✓
0	\sum	Qog'oz yoki kiyimlarni quritish uchun mikroto'lqinli pechdan foydalanmang.	✓		✓	✓



			_	_	
*	Oz miqdordagi taomlarni isitishda taomning ortiqcha isib ketishi yoki buzilishini oldini olish uchun vaqtni qisqartiring.	~		~	~
	Elektr manbaiga ulash kabeli va vilkasini suvga botirilishiga yo'l qo'ymang va kabelni issiqlik manbalaridan uzoqroq joylashtiring.	~	✓		
	Butun tuxum va qotirib pishirilgan tuxumni mikroto'lqinli pechda isitib bo'lmaydi, chunki ular hattoki isitish jarayoni tugagandan keyin ham mikroto'lqinli pech ichida portlab ketishlari mumkin; Shuningdek, germetik yopilgan butilka, banka, konteynerlar, butun yong'oq, pomidor kabilarni isitish mumkin emas.			✓	✓
	Havo almashish tirqishlarini mato yoki qogʻoz bilan yopib qoʻymang. Bu materiallar pechdan chiqayotgan issiq havo ta'sirida yonib ketishi mumkin. Pech ortiqcha qizib ketishi va avtomatik oʻchib qolishi mumkin va u yetarli darajada sovuginicha oʻchiq holda qoladi.	~		~	
®	Tasodifiy kuyishning oldini olish uchun idishlarni pechdan olishda doimo qo'lqoplardan foydalaning.			~	
*	Suyuqlikni isitish vaqtida va undan keyin aralashtiring va kuchli qaynashning oldini olish uchun pech o'chganidan keyin kamida 20 soniya kuting.			~	
*	Eshikchani ochganda issiq havo yoki bugʻdan kuyib qolishning oldini olish uchun pechdan uzatilgan qoʻl masofasida turish kerak.			~	
	Bo'sh mikroto'lqinli pechni yoqmang. Xavfsizlikni ta'minlash maqsadida mikroto'lqinli pech 30 daqiqadan keyin avtomatik ravishda o'chadi. Pech tasodifan yoqilgan hollarda mikroto'lqinlarni yutishi uchun uning ichiga bir stakan suvni joylashtirish tavsiya qilinadi.	~			~
*	Bu qo'llanmada ko'rsatilgan oraliqlarga asoslangan holda pechni o'rnating. ("Mikroto'lqinli pechni o'rnatish" bo'limiga qarang.)	✓		~	
*	Boshqa elektr jihozlarini pechga yaqin joylashgan rozetkalarga ulashda ehtiyot choralariga amal qiling.	~	✓	~	

MIKROTO'LQINLAR ORTIQCHA QUVVATLARINING EHTIMOLIY TA'SIRINI OLDINI OLISH BO'YICHA EHTIYOTKOR CHORALARI. (FAQAT MIKROTO'LQIN FUNKSIYASI)

Quyidagi ehtiyot choralariga amal qilmaslik mikroto'lqinli nurlanishning organizmingizga zararli ta'siriga olib kelishi mumkin.

- (a) Har qanday holatda ham eshigi ochiq turgan pechni ishlatishga urinmang, blokirovka qilluvchi kontaktlarni (eshikcha qulfi)ni buzmang yoki blokirovka qilluvchi kontaktlarning tirgishlariga biror narsa tigmang.
- (b) Pech eshigi va old panel orasiga hech qanday buyum QO'YMANG, zichlovchi yuzalarda ovqat yoki tozalash vositalarining qoldiqlari to'planishiga yo'l qo'ymang. Pechdan foydalangandan so'ng eshikcha va uning zichlovchi yuzasini oldin ho'l, kevin esa yumshoq quruq latta bilan artqan holda, tozalikda saqlang.
- (c) Pech buzilgan bo'lsa, uni ishlab chiqaruvchi firma tayyorgarligidan o'tgan mikroto'lqinli buyumlar bo'yicha malakali mutaxassis ta'mirlanmagunicha undan FOYDALANMANG. Pechning eshikchasi yaxshi yopilishi va quyidagilar shikastlanmagani juda muhim:
 - (1) eshikcha (qiyshaygan)
 - (2) eshikcha halqalari (singan yoki bo'shashgan)
 - (3) eshikcha zichlagichlari va zichlovchi yuzalar
- (d) Pechni sozlash yoki ta'mirlash ishlari ishlab chiqaruvchi firma tayyorgarligidan o'tgan mikroto'lqinli pechlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha malakali mutaxassis tomonidan baiarilishi kerak.

Agar moslamaning buzilishi va/yoki aksessuarning buzilishi yoki talafoti mijoz tomonidan qilingan bo'lsa, Samsung aksessuarni almashtirish yoki kosmetik defektni tuzatish uchun tuzatish to'lovini undirishi mumkin. Bu talablar qoplaydigan elementlarga quyidagilar kiradi:

- (a) Ezilgan, tirnalgan yoki buzilgan eshik, ruchka, old panel yoki boshqaruv paneli.
- (b) Buzilgan yoki yo'q bo'lgan lotok, yo'naltiruvchi rolik, mufta yoki panjara.
- Jihozdan faqat ushbu qo'llanmada bayon qilinganidek, undan foydalanish uchun
 mo'ljallangan maqsadlardagina foydalaning. Ushbu qo'llanmadagi ogohlantiruvchi
 xabarlar va xavfsizlik bo'yicha muhim ko'rsatmalar bo'lishi mumkin bo'lgan
 barcha holatlar va vaziyatlarni qamrab olmaydi. Qurilmani o'rnatish, unga texnik
 xizmat ko'rsatish va undan foydalanishda foydalanuvchi sog'lom fikr bilan ish
 ko'rishi, e'tiborli va ehtiyotkor bo'lishi kerak.
- Ushbu foydalanuvchi qo'llanmasi bir nechta modellarga mo'ljallanganligi uchun mikroto'lqinli pechning xususiyatlari bu qo'llanmada keltirilgan xususiyatlardan





bir oz farq qilishi va ayrim ogohlantiruvchi xabarlar unga tegishli bo'lmasligi mumkin. Agar sizda qandaydir savollar yoki muammolar bo'lsa, yaqinroqdagi xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling yoki www.samsung.com saytidan ma'lumotlar oling.

- Bu mikroto'lqinli pech taomlarni isitish uchun mo'ljallangan. Qurilma faqat uy sharoitida foydalanish uchun mo'ljallangan. Donlar bilan to'ldirilgan hech qanday matolar va paketlarni isitmang, chunki bu kuyishga va yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin. Ishlab chiqaruvchi qurilmadan noto'g'ri foydalanilganligi natijasida olingan zararlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Pechni toza holatda saqlamaslik uning sirtining buzilishiga olib kelishi mumkin, bu esa qurilmaning xizmat qilish muddatiga salbiy ta'sir ko'rsatadi va xavfli holatlarga olib kelishi mumkin.



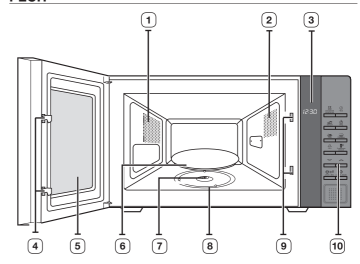
USHBU MASHINANI TO'G'RI CHIQITGA CHIQARISH (ISHLATILGAN ELEKTR VA ELEKTRONIKA JIHOZI)

(Chiqindilarni ajratgan holda yigʻish tizimiga ega boʻlgan mamlakatlarga tegishli)

Mahsulot, aksessuarlar yoki bosma nashrlardagi ushbu markirovka ushbu mahsulot va uning elektron yordamchi qurilmalarining (masalan, zaryadlash qurilmasi, naushniklar, USB kabeli) xizmat muddatlarini oʻtab boʻlganlaridan keyin boshqa maishiy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarib boʻlmasligini koʻrsatadi. Keraksiz buyumlarni nazoratsiz tarzda chiqitga chiqarish tufayli atrof-muhitga yoki odamlarning salomatliklariga yetkazilishi mumkin boʻlgan zararlarning oldini olish uchun koʻrsatilgan elementlarni tashlab yuborilayotgan qurilmaning boshqa qismlaridan ajratib oling va moddiy resurslardan oqilona tarzda takroran foydalanishga koʻmaklashish uchun ulardan qayta foydalaning.

Uyda foydalanuvchilar ekologik jihatdan xavfsiz tarzda qayta foydalanish uchun ushbu qurilmalarni qayerda va qanday topshirish mumkinligi toʻgʻrisida ma'lumotlar olish uchun oʻzlari ushbu mahsulotni xarid qilgan chakana sotuvchiga yoki mahalliy hokimiyat ofi siga murojaat qilishlari kerak. Biznes bilan shugʻullanuvchi foydalanuvchilar oʻzlarining ta'minotchilari bilan bogʻlanishlari va xarida shartnomasi qoidalari va shartlari bilan tanishishlari kerak. Ushbu mahsulot va uning elektron aksessuarlarini tashlab yuboriladigan boshqa tij oriy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarmaslik kerak.

PECH



- 1. VENTILYATSION TIRQISHLAR
- 2. YORUG'LIK
- 3. DISPLEY
- 4. ESHIK QULFI
- 5. ESHIK

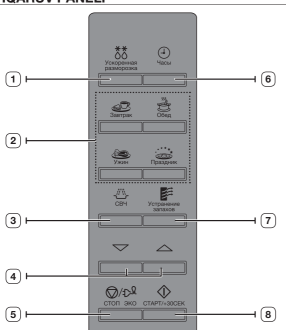
- 6. AYLANUVCHI PATNIS
- 7. MUFTA
- 8. ROLIKLI TAGLIK
- 9. BLOKIROVKALASH KONTAKTLARI TIRQISHLARI
- 10. BOSHQARUV PANELI







BOSHQARUV PANELI



- 1. TEZ MUZDAN TUSHIRISH **TUGMACHASI**
- 2. RUS TAOMLARINI AVTOMATIK 6. SOATNI SOZLASH TAYYORLASH TUGMACHASI
- 3. QUVVAT DARAJASI/CBY BO'YICHA REJIMNI TANLASH
- 4. YUQORIGA (△) / PASTGA (▽) **TUGMALARI** (tayyorlash vaqti, porsiya vazni va hajmi)
- 5. STOP/ENERGIYANI TEJASH **REJIMI TUGMASI**
- 7. HIDLARNI YO'Q QILISH **TUGMACHASI**
- 8. BOSHLASH/+30s **TUGMACHASI**

JIHOZLAR

Modelga garab, toʻplamga bir nechta jihozlar kiradi va ular turli funksiyalarni amalga oshiradi.

1. Rolikli taglik - pechning markaziga oʻrnatiladi.

Rolikli taglik aylanuvchi patnisni ushlab Vazifasi: turadi.



2. Aylanuvchi patnis — rolikli taglikda shunday oʻrnatiladiki, uning markazi muftaga toʻgʻri kelishi lozim.



Vazifasi: Aylanuvchi patnis ovgat tayyorlash

uchun asosiy yuza bo'lib xizmat qiladi; uni osonlik bilan pechdan chiqarib olish va yuvish mumkin.

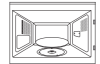
Mikroto'lqinli pechdan rolikli taglik va aylanuvchi patnissiz FOYDALANMANG.



MIKROTO'LQINLI PECHNI O'RNATISH

Pechni poldan 85 sm balandlikda yassi tekis yuzaga o'rnating. Yuza pechning og'irligini xavfsiz darajada ko'tarish uchun yetarlicha mustahkam bo'lishi kerak.

1. Pechdan barcha o'rovchi materiallarni olib tashlang. Rolikli taqlik va aylanuvchi patnisni o'rnating. Patnis bemalol avlanavotganini tekshiring.



- 2. Ushbu pech elektr manbaiga ulash vilkasidan osongina fovdalanish mumkin bo'lgan tarzda joylashtirilishi kerak.
- Agar elektr kabeli shikastlangan bo'lsa, uni maxsus kabelga yoki ishlab chiqaruvchi firmadan yoki uning xizmat koʻrsatish boʻyicha vakolatli agentidan xarid qilinishi mumkin bo'lgan elektr tarmog'iga ulanish to plamiga almashtirish zarur.

Xavfsizlikni ta'minlash uchun elektr kabeli vilkasini 230 V. 50 Gts bo'lgan o'zgaruvchan tok tarmog'ining yerga tutashtirilgan 3 kontaktli rozetkasiga ulang. Agar elektr tarmog'iga ulash kabeli shikastlangan bo'lsa, uni maxsus kabel bilan almashtirish zarur.

Mikroto'lginli pechni issiq yoki nam joyga, masalan, oddiy oshxona plitasi yoki isitish radiatori yoniga o'rnatmang. Pech iste'mol giladigan guvvatni inobatga olish zarur, har ganday uzaytirgich pech bilan birga yetkazib berilgan tarmog shnurining xuddi shu standartiga mos kelishi kerak. Mikroto'lginli pechni ishlatishdan oldin uning ichki yuzasini va eshikchaning zichlagichini nam latta bilan arting.

VAQTNI BELGILASH

Ushbu mikroto'lginli pech ichki gurilgan soat bilan jihozlangan. Elektr guvvati berilganda displeyda ":0", "88:88" yoki "12:00" vaqt avtomatik ravishda namovish qilinadi.

Joriy vaqtni o'rnating. Soat vaqtni 12 soatlik yoki 24 soatlik formatda namoyish gilishi mumkin. Soatni guyidagi holatlarda o'rnatish kerak bo'ladi.

- Mikroto'lainli pechni ilk marta o'rnatavotaanda
- Elektr tarmogʻida uzilish boʻlgandan keyin
- Yozgi vaqtdan qishki vaqtga o'tgan paytda va, aksincha bo'lganida, soatni to'g'rilashni unutmang.
- 1. Vagtni ... o'rnatish uchun

24 soatli formatda

12 soatli formatda

Soat (4) tugmasini bir yoki ikki marta bosing.



2. Soatni o'rnatish uchun (♥) va (△) tugmalarini bosing.



3. ① tugmasini bosing.



4. Dagigani o'rnatish uchun (♥) va (△) tugmalarini bosina.



5. ① tugmasini bosing.









NIMADANDIR SHUBHALANSANGIZ YOKI MUAMMO TUGʻILSA, NIMA QILISH KERAK

Quyidagi muammolardan biri paydo bo'lsa, tavsiya etilgan yechimlarni ishlatib ko'ring.

Bu normal holat.

- Pech ichida namlikning kondensatsiyalanishi.
- · Eshik va tashqi qoplama atrofidagi havo ogimi.
- Eshik va korpusda yorugʻlik aks etmoqda.
- Eshikcha perimetri bo'ylab yoki ventilyatsiya tirgishlaridan bug' chiqishi.

tugmasi bosilganida pech ishlashni boshlamaydi.

Eshik zich yopilganmi?

Taom umuman tayyorlanmayapti.

- Vaqt toʻgʻri oʻrnatilganmi va ⊕tugmasi bosilganmi?
- Eshik vopilganmi?
- Elektr tarmog'idagi yuklama oshib ketib, bu eruvchan saqlagichning kuyishiga yoki himoya avtomatining ishlab ketishiga olib kelgandir?

Taom yaxshi pishmagan yoki haddan tashqari pishib ketgan.

- Taomning ushbu turi uchun tayyorlanish vaqti toʻgʻri tanlanganmi?
- Quvvat darajasi toʻgʻri qoʻyilganmi?

Pechda uchqunlanish va qarsillash (elektr yoyi) kuzatilmoqda

- Metall bezagi bor idishdan foydalanilayotgandir?
- Pechda vilka yoki boshqa metall predmet qoldirilgandir?
- Alyuminiy folga ichki devorlarga juda yaqin turgandir?

Pech radio yoki televizorlarning ishida shovqin hosil qilyapti.

- Pech ishlayotgan paytda televizor yoki radioning ishida kuchsiz shovqinlar kuzatilishi mumkin. Bu normal holat. Bunday muammoni hal qilish uchun pechni televizorlar, radiolar yoki antennalardan uzoqroqda oʻrnating.
- Agar pech mikroprotsessori shovqinlarga ta'sirchan boʻlsa, unda displeydagi koʻrsatkichlar tashlab yuborilishi mumkin. Bunday muammoni hal qilish uchun tarmoq shnuri vilkasini rozetkadan uzing, keyin uni qaytadan rozetkaga tiqing. Vaqtni yangidan belgilang.
- Agar yuqoridagi ko'rsatmalar yordamida muammoni hal qilib bo'lmasa, savdo tashkilotiga yoki SAMSUNG kompaniyasining sotishdan keyingi xizmat ko'rsatish xizmatiga murojaat qiling.

TAOM TAYYORLASH/ISITISH

Taomni tayyorlash va isitish jarayoni quyida tasvirlanadi. Pechni qarovsiz qoldirishdan avval tayyorlashning berilgan parametrlarini

Pechni qarovsiz qoldirishdan avval tayyorlashning berilgan parametrlarir ALBATTA tekshiring.

Tayyorlanayotga taomni avval aylanuvchi patnisning o'rtasiga joylashtiring. Keyin eshikchani yoping.

1. # tugmasini bosing.

Natija:

800 Vt quvvati (tayyorlash uchun maksimal quvvat) koʻrsatiladi:

Displeyda tegishli quvvat darajasi

koʻrsatilgunicha (##), tugmasini bosgan holda kerakli quvvat darajasini tanlang. Quvvat darajalari jadvalini koʻring.

2. (>) va (-) tugmalarini bosib, tayyorlash vaqtini tanlang.



СВЧ

3. ♦ tugmasini bosing.

Natija:

Pechkada chiroq yonadi va patnis aylana boshlaydi.



- Taom tayyorlash jarayoni boshlanadi, u nihoyasiga yetishi bilan pech to'rt marta tovushli signal beradi.
- Tayyorlash nihoyasiga yetganligi haqida eslatib, pech
 marta tovushli signal beradi (har daqiqada bir signal).
- 3) Keyin yana joriy vaqt namoyish etiladi.
- Hech qachon mikrotoʻlqinli pechni boʻsh boʻlganida yoqmang.
 - Taomni maksimal quvvatda (800 Vt) isitish kerak bo'lsa, tayyorlash vaqti uchun **+30s** tugmasini har bosganda 30 soniya tayyorlash vaqtini qo'shqan holda kerakli marta bosing. Pech darhol ishlay boshlaydi.







QUVVAT DARAJALARI

Quyida ko'rsatilgan guvvatlar rejimidan birini tanlang

Ourset developi	Chiqish quvvati
Quvvat darajasi	MIKROTO'LQIN
YUQORI	800 Vt
O'RTA BALAND	600 Vt
O'RTA	450 Vt
O'RTA PAST	300 Vt
MUZDAN TUSHIRISH (88)	180 Vt
PAST/ILIQ TAOM	100 Vt

- Agar balandroq quvvat darajasi tanlangan bo'lsa, tayyorlanish vaqtini kamavtirish lozim.
- Agar pastroq quvvat darajasi tanlangan bo'lsa, tayyorlanish vaqtini ko'paytirish kerak.

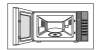
TAOM TAYYORLASHNI TO'XTATISH

Taomning holatini tekshirish uchun pech ishlashini istagan payt to'xtatish mumkin.

1. Vagtincha to'xtash; Eshikni oching.

Natija:

Taom tayyorlash jarayoni to'xtaydi. Tayyorlash jarayonini davom ettirish uchun eshikni voping va ♦ tugmasini bosina



стоп эко

2. Toʻliq toʻxtatish; tugmasini bosing.

Natiia:

Tavvorlash iaravoni to'xtavdi. Tayyorlash parametrlarini bekor qilish zarur boʻlgan hollarda TOʻXTATISH

(©) tuamasini vana bir marta bosina.



TAOM TAYYORLASH VAQTINI SOZLASH

Har bir bosish bilan 30 soniya tayyorlash vaqtini qo'shqan holda taom tayvorlash vaqtini "+30s" tugmasini bosish orqali orttirish mumkin.

30 soniya qoʻshish uchun +30s tuqmasini bir marta bosing.



HIDLARNI YO'Q QILISH FUNKSIYASINI ISHLATISH

Ushbu funksiyadan kuchli hidga ega mahsulotlarni tayyorlash yakunlanganidan kevin yoki pechning ichki kamerasida kuchli tutun paydo bo'lganida foydalaning.

Pechni tozalagandan keyin Hidlarni yoʻq qilish tugmasini bosing. To'rt marta tovushli signalni eshitasiz.



- Hidlarni yo'q qilish jarayoni 5 daqiqaga teng. +30s tugmasini har bosganda u 30 sonivaga oshadi.
- Hidlarni yo'q qilishning maksimal vaqti 15 dagiqaga teng.

ELEKTR ENERGIYASINI TEJASH REJIMI SOZLAMASI

Ushbu pechda elektr guvvatini tejash rejimi bor. Ushbu rejim pech ishlamaganida elektr energiyasini tejash imkoniyatini beradi.

- Quvvatni tejash rejimi 🗗 tugmasini bosing.
- Quvvatni tejash rejimidan chiqish uchun eshikni oching, shunda displeyda joriy vaqt ko'rsatiladi. Pech ishlatish uchun tayyor.





RUS TAOMLARINI TAYYORLASH FUNKSIYASINI ISHLATISH

Rus taomlarini tayyorlash funksiyasini ishlatishda tayyorlash vaqti avtomatik ravishda o'rnatiladi. Porsiyalar miqdorini tanlash uchun "Rus oshxonasi" bo'limining kerakli tugmasini kerakli darajada bosing.
Avval ovqarni aylanuvchi patnisga qo'ying va eshikchani yoping.

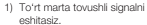
1. Rus taomlarini tayyorlash 🏖 / 🛎 / 🚐 tugmasini kerakli marta bosing.



2. Boshlash (4) tugmasini bosing.

Natija:

Tugaganida:





- 2) Tayyorlash tugagani haqida ogohlantiruvchi signal 3 marta beriladi.
 - (bir daqiqada bir marta)
- 3) Keyin yana joriy vaqt namoyish etiladi.



RUS TAOMLARINI DARHOL TAYYORLASH/TAYYORLASH

Quyida keltirilgan jadvalda rus taomlarini avtomatik tayyorlashning 4 dasturi, mahsulot hajmi, ushlab turish vaqti va tegishli tavsiyalari keltirilgan.



Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar			
1	Suli bo'tqasi	260 g	«Геркулес» ("Gerkules") suli yormasi — 50 g, shakar — 5 g, tuz — 0,5 g, qaynayotgan suv — 200 ml, sovuq sut — 100 ml			
		<1	「avsiyalar >			
	Yormani chuqur tarelka yaxshilab aralashtiring.	0	uz qo'shing. Qaynayotgan suv va sut qo'shing va g.			
2	Grechkali bo'tqa	200 g	Grechixa yormasi – 100 g, tuz – 2 g, qaynoq suv – 300 ml			
		<1	Favsiyalar >			
			g va tuz qo'shing. Qaynayotgan suv qo'shing va kam yoping. Tayyorlashni boshlang.			
3	Pashot tuxum	1 dona	Tuxum — 1 dona, suv — 150 ml, sirka 9 % — 10-15 ml			
	< Tavsiyalar >					
	Suv va sirkali tarelkani mikroto'lqinli pechga soling. Suvni qaynating. Tovushli signaldan so'ng suv va sirkali tarelkani pechdan oling. O'rtada voronka paydo bo'ladigan qilib vilka bilan suvni aralashtiring, va unga chaqilgan tuxumni quying. Tayyorlash jarayonini davom ettiring.					
4	Yashil no'xatli sosiskalar	Sosiska — 2 dona Issiq noʻxat — 135 g	Sosiska — 2 dona (50 g/dona), sariyogʻ — 5 g, konservalangan noʻxat — 135 g (suvisiz)			
	< Tavsiyalar >					
	Sosiskalarning po'stloqlarini oling, ularni vilka bilan teshing va ichi chuqur jomga qo'ying va sariyog' qo'shing. Sariyog' ustiga konservalangan no'xatni soling. Tayyorlashni boshlang.					







Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliglar				
5	Quymoq 130-135 g.		Tuxum – 3 dona, sut – 30 ml, tuz – 2 g				
	< Tavsiyalar >						
	Tuxumni sut va tuz bilar boshlang.	n ko'pirtiring va tayyor	bo'lgan massani tarelkaga soling. Tayyorlashni				
6			Shakar – 45 g, vanilin xushbo'yli shakar – 5 g, yog' – 40 g, tuxum– 0,5 dona, sut – 30 ml, yumshatuvchi – 3 g, un – 100 g				
		< Tavsiyalar > ar va sariyog'ni yaxshilab aralashtiring. Ko'pirtirilgan tuxumni qo'shing. Qolgar g. Olingan massani yog'langan tarelkaga soling. Tayyorlashni boshlang. Keksr oldin uni soviting.					
7	Limon sharchalar 190 g (5 dona)		Un — 100 g, sariyog' — 50 g, shakar — 40 g, tuxum sarig'i — 1 dona, iliq suv — 0,5 qoshiqcha, limon sedrasi Sepma uchun: Tuxum sarig'i – 1 dona, shakar pudrasi – 3-5 g.				
		<1	avsiyalar >				
	Barcha masalliqlarni yaxshilab aralashtiring. Besh sharcha tayyorlang. Yogʻ oʻtkazmaydigan qogʻozga qoʻying. Aylanuvchi patnisga joylashtiring. Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli s berganda sharchalar ustini tuxum sarigʻi bilan qoplang, shakar pudrasini seping va tayyorlas davom ettiring. Soviting						



Kod	T	Davaius	Macallinlan	
Koa	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar	
1	Borshch	340 g	(1) Qirilgan lavlagi - 50 g, toʻgʻralgan karam - 20 g, qirilgan sabzi - 15 g, toʻgʻralgan piyoz - 10 g, tomat pasta - 15 g, shakar - 5 g (2) Mol goʻshtidan tayyorlangan bulyon yoki suvga aralashtirilgan bulyon kubikchasi — 650 ml, dafna bargi — 1 dona, sirka 9 % — 5 ml (ta'bga koʻra)	
			< Tavsiyalar >	
			ga soling (1), qaynoq sho'rva (mol go'shtli sho'rva yoki suvda 0 ml) va dafna bargini qo'shing. Tayyorlashni boshlang.	
2	Go'shtli solyanka	340 g	(1) Toʻgʻralgan piyoz — 45 g, mol goʻshtidan tayyorlangan bulyon yoki suvga aralashtirilgan bulyon kubikchasi — 350 ml (2) Kavar — 7 g, qirilgan tuzlangan bodring — 50 g, tomat pastasi — 10 g, zaytun — 16 g, zaytun suyuqligi — 20 ml, dafna bargi — 1 dona, goʻshtli assorti — 30 g, mol goʻshtidan tayyorlangan bulyon yoki suvga aralashtirilgan bulyon kubikchasi — 300 ml	
	Tavsiyalar > Piyozni katta tarelkaga solib, qaynayotgan sho'rvani qo'shing (1). Tayyorlashni boshlang. Pec tovushli signal berganda, boshqa masalliqlarni qo'shing (2). Hammasini yaxshilab aralashtiring sho'rva va dafna bargini qo'shing, va tayyorlash jarayonini davom ettiring.		< Tavsiyalar >	
			masalliqlarni qo'shing (2). Hammasini yaxshilab aralashtiring,	
3	Tovuq go'shtli ugrali sho'rva	350 g	Vermishel – 10 g, tovuq filesi – 50 g, qirilgan sabzi – 15 g, to'g'ralgan piyoz –10 g, tovuq go'shtli sho'rvasi yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 440 ml	
	< Tavsiyalar >			
	Vermishelni katta jomga soling, qaynagan bulyon va boshqa masalliqlarni qoʻshing. Yaxshilab			

aralashtiring va tayyorlashni boshlang.







Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar	
4	Cho'chqa bo'yni gorchitsa bilan	250 g	(1) Cho'chqa go'shti (bo'yin qismi) — 150 g, qirilgan sabzi — 20 g, to'g'ralgan piyoz — 20 g, tovuq go'shtidan tayyorlangan bulyon yoki suvga aralashtirilgan bulyon kubikchasi — 100 ml (2) Sous uchun masalliqlar: Un — 5 g, dijon gorchitsasi — 20 g, smetana — 30 g, suv — 50 ml	
			< Tavsiyalar >	
	tarelkaga soling. Ya	axshilab aralas h tovushli sign	cavotlarni tayyorlang, va tovuq shoʻrvasini qoʻshing (1). Chuqur htiring va tayyorlashni boshlang. Sous uchun barcha masalliqlami al berganida, goʻshtli shoʻrvani qoʻshing, aralashtiring va ng.	
Tipratikon boʻling), qaynatilg 0,5 g, toʻgʻralgan - 3 g, tovuq goʻsh kubiki – 100 ml (2) Sous uchun m		220 g	(1) Goʻshtli qiyma (mol va choʻchqa goʻshti) – 120 g (uch qismga boʻling), qaynatilgan guruch - 40 g, tuz - 1 g, yanchilgan murch - 0,5 g, toʻgʻralgan piyoz – 20 g, mayda toʻgʻralgan sarimsoqpiyoz - 3 g, tovuq goʻshtli shoʻrva yoki suvda aralashtirilgan shoʻrva kubiki – 100 ml (2) Sous uchun masalliqlar: Un – 5 g; tomat pasta – 10 g, suv - 40 ml	
	< Tavsiyalar >			
	tayyorlang. Piyoz v qo'ying va sho'rvar barcha masalliqlarr	sht qiymasiga gurunchni qoʻshing. Ziravorlar qoʻshing va qoʻlda aralashtiring. Uch sharcha orlang. Piyoz va sarimsoq piyozni chuqur tarelkaga soling. Ularning ustiga goʻsht sharchali ring va shoʻrvani qoʻshing. Tarelkani pechga soling. (1) Tayyorlashni boshlang. Sous uchur sha masalliqlarni tayyorlang. (2) Pech tovushli signal berganda, goʻsht kotletali shoʻrvaga soʻshina. Aylantiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.		
6	Mevali kompot	200 ml	Turshak — 25 g, olxoʻri qoqi — 20 g, olma qoqi — 15 g, shakar	
			— 10 g, limon kislotasi — 2 chimdim, qaynagan suv — 450 ml	
	Davaha maaaliinlam	منابعها عميانه	< Tavsiyalar >	
_	·		ga soling va qaynayotgan suvni qo'shing. Tayyorlashni boshlang.	
7	Sabzavotlardan sho'rva	350 g	Muzlatilgan sabzavotlar – 150 g, sabzavotli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 300 ml	
			< Tavsiyalar >	
	Barcha masalliqlarni katta tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvani qo'shing. Tayyorlashriboshlang.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar
8	Chuchvara	450 g (15 dona) bulyoni bilan	Muziatilgan chuchvara - 15 dona (10–12 g/dona), tovuq goʻshtli shoʻrva yoki suvda aralashtirilgan shoʻrva kubiki — 600 ml, butun murch — 3-5 dona, dafna bargi — 1 dona.
	< Tavsiyalar >		

Barcha masalliqlarni katta tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvani qo'shing. Aralashtiring. Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berganida, oyoqlarni aylantiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.

3. KECHKI OVQAT

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar
1	Olxo'ri qoqili tovuq oyoqlari	325 g 2 dona	To'g'ralgan piyoz – 15 g, to'g'ralgan tuz – 20 g, tovuq soni - 2 dona (160-180 g), olxo'ri qoqi - 5-7 dona (50 g), tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 200 ml
			< Tavsiyalar >
	sho'rvani qo'shing	g. Idishni mikro	ga soling. Tepasiga tovuq oyoqlarinig qoʻying, olxoʻri qoqi va otoʻlqinli pechga soling. Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal va tayyorlash jarayonini davom ettiring.
2	kurka go'shti tsukkini — 50 g, to'g'ralgan piy		Boʻlaklarga maydalangan kurka filesi — 150 g, toʻgʻralgan tsukkini — 50 g, toʻgʻralgan piyoz — 15 g, toʻgʻralgan sabzi — 20 g, tovuq goʻshtli shoʻrvasi yoki suvda aralashtirilgan shoʻrva kubiki — 150 ml
	< Tavsiyalar > Barcha masalliqlarni tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvani qo'shing. Tayyorlashni boshi Pech tovushli signal berganida, file bo'laklarini aylantiring, sabzavotlarni aralashtiring va tayyo jarayonini davom ettiring.		



qo'ying.

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar		
3	Toʻliq pishirilgan kartoshka	140-180 g 1–2 dona	Yirik kartoshka – 160 – 200 g (1-2 dona)		
			< Tavsiyalar >		
		shdan avval ke	arching. Uni mikroto'lqinli pechga soling. Tayyorlashni boshlang. Besing. Stolga qo'yishdan oldin sariyog', smetana, pishloq va Bavorlarni qo'shing.		
4	Ratatuy	260 g	Mayda toʻgʻralgan sukkini — 100 g, mayda toʻgʻralgan sabzi — 60 g, mayda toʻgʻralgan bolgar qalampiri — 75 g, mayda toʻgʻralgan piyoz — 45 g, mayda chopilgan sarimsoq piyoz — 6 g, tomat pasta — 10 g (mayoran yoki bazilik qoʻshish mumkin), sabzavotli shoʻrva yoki suvda aralashtirilgan shoʻrva kubiki — 130 ml		
	< Tavsiyalar >				
	Barcha masalliqla Tayyorlashni bosh		o'ying. (Majoran va rayhon qo'shing.) Yaxshilab aralashtiring.		
5	Eski ruscha baliq	340 g	(1) Qalamchalangan lavlagi – 30 g, qalamchalangan sabzi – 30 g, qalamchalangan piyoz – 15 g, baliq/tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 200 ml (2) Sous uchun masalliqlar: Un – 10 g, tomat pasta – 10 g, smetana – 30 g, suv – 50 ml (3) Karp yoki sudak filesi – 150 r, dafna bargi – 1 dona		
			< Tavsiyalar >		
	Barcha masalliqlarni chuqur tarelkaga soling va qaynayotgan shoʻrvani qoʻshing . (1) Tayyorlashni boshlang. Tovushli signaldan keyin sous uchun aralashma, sabzavotlar va shoʻrvani aralashtiring. (2) Baliq va dafna bargini qoʻshing (3). Tayyorlash jarayonini davom ettiring.				
6	Lososdan steyk-kapalak	125 g	Kapalak shaklidagi losos steyki – 150-170 g, tuz – 1 g, suv – 20 g (limon yoki apelsin sharbati – 10 g)		
			< Tavsiyalar >		
	Losos steykiga ziravorlarni qo'shing. Uni tarelkaga soling va suv qo'shing. (Xohishga ko'ra sharbatini qo'shing). Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang.				

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar	
7	Sariyog'li sousli bug'dagi baliq	120 g + 53 g sous	Treska filesi – 140-150 g (yoki sudak filesi), limon – 10 g (siqilgan sharbat), tuz – 1 g, suv – 30 g, dafna bargi – 1 dona. Sous: Qotirib pishirilgan tuxum - 20 g (0,5 dona), mayda toʻgʻralgan petrushka - 3-5 g, sariyogʻ - 30 g (CBY rejim 800 Vt quvvatda - 1 daq)	
	< Tavsiyalar >			
	Baliq filesiga ziravor qoʻshing. Uni tarelkaga soling va suv qoʻshing. Tarelkani mikrotoʻlqinli soling va tayyorlashni boshlang. Sousni alohida tayyorlagan. Tuxumni qaynating va mayda toʻgʻrang. Petrushkani choping va sariyogʻni eriting. Barcha masalliqlarni qoʻshing va baliq			





4. BAYRAM

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar	
1	Moskva balig'i	270 g	(1) Shampinonlar $-$ 30 g, sudak biqin goʻshti $-$ 150 g, oʻsimlik yogʻi $-$ 5 g (2) Smetana - 30 g (2 x 15 g) (3) Pishirilgan kartoshka dumaloq boʻlaklari – 2 dona (60-70 g/dona), tuz – 5 g, yanchilgan oq qalampir – 0,5 g, qirilgan pishloq – 25 g	
			< Tavsiyalar >	
	tovushli signal bergar Smetanaga qo'ziqori	nda, smetana nlarni soling.	ying. O'simlik yog'ini quying (1). Tayyorlashni boshlang. Pech porsiyasining yarmini keramik tarelkaga soling (o'rtasiga) (2). Ustiga baliqni qo'ying. Ziravorlang. Baliq atrofiga kartoshka g (3). Tayyorlash jarayonini davom ettiring.	
2	2 dona va choʻchqa qaynatilgan i 0,5 g, mol g kubiki – 200 (2) Sous uch		(1) Bulg'or qalampiri – 2 dona (80 g/dona), qiyma (mol va cho'chqa go'shti) – 150-190 g (ikkiga bo'ling), oddiy qaynatilgan guruch – 10-20 g, tuz – 5 g; yanchilgan murch—0,5 g, mol go'shtii sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 200 ml (2) Sous uchun masalliqlar: Un – 5 g; tomat pasta – 10 g, suv - 50 ml	
	< Tavsiyalar >		< Tavsiyalar >	
Go'sht qiymasiga gurunchni qo'shing. Ziravorlar qo'shing va o'rtasini va urug'larini olib tashlang. Qalampirni go'sht bilan to		ı. Qalampimi go'sht bilan to'ldiring. Uni chuqur tarelkaga soling shni boshlang. Sous uchun barcha masalliqlarni tayyorlang (2). ılashmani go'shtli qalampirli sho'rvaga soling. Aylantiring va		
3	Sabzavotli forel	210-240 g	Sariyog' – 10 g (2 x 5 g), to'g'ralgan sabzi – 35 g, to'g'ralgan piyoz – 25 g, mayda kesilgan sarimsoqpiyoz – 3 g, maydalangan selderey barglari – 5 g, forel – 1 dona (220-250 g), tuz – 1 g, yanchilgan oq qalampir – 0,5 g, sariyog' - 5 g	
	< Tavsiyalar >			
	Yogʻ oʻtkazmaydigan qogʻoz oʻrtasini sariyogʻ bilan yogʻlang. Qogʻozga sabzi, piyoz, sarimsoq piyoz, va seldereyni qoʻying. Ziravorli forelni sabzavotlar ustiga qoʻying. Baligni sariyogʻ bilan yogʻlang. Qogʻoz bilan qoplang. Tarelkani mikrotoʻlqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Masalliqlar		
4	Bug'da tayyorlangan losos steyki	150-170 g	Suyak va terili losos steyki — 200-250 g, tuz – 1 g, limon – 15 g (limon sharbati), suv – 20 g		
			< Tavsiyalar >		
	Losos steykiga ziravo pechga soling va tay		ıg. Uni tarelkaga soling va suv qo'shing. Tarelkani mikroto'lqinli hlang.		
5	Azu	250 g	(1) Cho'chqa bo'yni bir bo'lakda – 170 g, to'g'ralgan piyoz – 20 g, tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 100 ml (2) Sous uchun masalliqlar: Un- 5 g, tomat pasta - 15 g, suv - 50 ml, qirilgan tuzlangan bodring - 30 g		
			< Tavsiyalar >		
	Go'sht va piyozni chuqur tarelkaga soling va sho'rvani qo'shing (1). Tayyorlashni bo Tovushli signaldan keyin aralashtiring va sous uchun aralashmani (2) sabzavot, sho'r qo'shing. Aralashtiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.		ing va sous uchun aralashmani (2) sabzavot, sho'rva va go'shtga		
6	Pishloq va pomidorli sudak	150 g	Sudak filesi – 80-100 g (yoki karp), mayonez – 10 g, tuz – 1 g, aylanma shaklida kesilgan pomidor – 50 g, qirilgan pishloq – 20 g		
	< Tavsiyalar >				
	Baliq filesini mayonez bilan surting va tuz qoʻshing. Baliq ustiga pomidor qoʻying, va ularni tish kovlagich bilan sanching. Ustindan pishloq seping. Tarelkaga qoʻying va tayyorlashni boshlang. Tish kovlagichni oling.				
7	Klyukvali mors	200 ml	Muzlatilgan klyukva — 40 g, shakar — 30 g, suv — 200 ml		
	< Tavsiyalar >				
	Muzlatilgan klyukvani blender bilan maydalang. Barcha masalliqlarni katta tarelkaga qoʻying. Tayyorlashni boshlang. Soviting va suzing.				
8	Pechenye	160 g (2 x 80 g)	Un – 85 g, shakar kukuni– 25 g, yog'– 50 g, tuxum – 0,5 dona, tuz – 1 g		
		< Tavsiyalar >			
	Un, shakar pudrasi va sariyogʻni yaxshilab aralashtiring. Tuz va tuxumni qoʻshing. Yaxshilab aralashtiring, Xamirni ikki yumaloq yassi pechenyega boʻling. Ularni pergament qogʻoz bilan qoplangan patnisga joylashtiring. Tayyorlashni boshlang.				







AVTOMATIK TEZ MUZDAN TUSHIRISH FUNKSIYASINI ISHLATISH

Avtomatik tez muzdan tushirish funksiyasi go'sht, parranda, baliq va meva yoki reza mevalarni muzdan tushirish imkoniyatini beradi.

Muzdan tushirish vaqti va quvvat darajasi avtomatik ravishda o'rnatiladi. Dastur va mahsulotlar oq'irligini tanlashning o'zi yetarli.

Mikroto'lqinli pechlarda foydalanish mumkin bo'lgan idishlardan foydalaning.

Avval muzlatilgan mahsulotlarni aylanuvchi patnisning markaziga qo'ying va eshikchani yoping.

 Tez muzdan tushirish ⁸⁸ tugmasini bir yoki bir necha marta bosib, tayyorlanayotgan taom turini tanlang. (yondagi jadvalga qarang.)

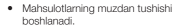


 (¬) va (¬) tugmalarini bosib, mahsulot vaznini tanlang.
 Maksimal og'irlik — 1500 g.



3. Boshlash \oplus tugmasini bosing.

Natija:





- Muzdan tushirish vaqtida pech mahsulotlarni ag'darish kerakligini eslatgan holda tovushli signallar beradi.
- Muzdan tushirishni tugatish uchun (♠) tugmasini qayta bosing.
- Mahsulotlarni avtomatik parametrlarni ishlatmasdan qo'l rejimida ham muzdan tushirish mumkin. Buning uchun quvvat darajasi 180 Vt bo'lgan mikroto'lqin rejimida taom tayyorlash/isitish funksiyasini tanlang. Batafsil ma'lumot uchun 17-betdagi "Taom tayyorlash/Isitish" bo'limiga qarang.

TEZ MUZDAN TUSHIRISH REJIMINING PARAMETRLARI

Quyida keltirilgan jadvalda avtomatik tarzda tez muzdan tushirish rejimining turli dasturlari, mahsulot hajmi, ushlab turish vaqti va tegishli tavsiyalar keltirilgan.

Muzdan tushirishdan avval har qanday o'ramani olib tashlash kerak. Go'sht, tovuq, baliq yoki mevalar/reza mevalarni sopol tarelkaga joylashtiring.

Kod/Mahsulot	Porsiya	Ushlab turish vaqti	Tavsiyalar
1. Go'sht	200-1500 g	20-90 daq.	Chetlarini alyuminiy folga bilan yoping. Pech tovushli signal berganida, go'shtni aylantiring. Ushbu dastur mol go'shti, qo'y go'shti, cho'chqa go'shti, antrekotlar, to'qmoqlangan go'sht, qiymani muzdan tushirish uchun mosdir.
2. Parranda go'shti	200-1500 g	20-90 daq.	Oyoqlari va qanotlarining uchini alyuminiy folga bilan yoping. Pech tovushli signal berganida, parranda go'shtini aylantiring. Siz butun tovuqni ham, uning bo'laklarini ham muzdan tushirishingiz mumkin.
3. Baliq	200-1500 g	20-80 daq.	Baliqning dumini alyuminiy folga bilan yoping. Pech tovushli signal berganida, baliqni aylantiring. Ushbu dastur baliqni ham butunligicha, ham baliq filesining bo'laklari ko'rinishida muzdan tushirish uchun mo'ljallangan.
4. Mevalar	100-600 g	5-20 daq.	Mevalarni tekis shisha idishga tekis yoyib chiqing. Bu dastur mevalarning barcha turlari uchun mos keladi.







TOVUSHLI SIGNALNI O'CHIRIB QO'YISH

Siz istalgan vaqtda tovushli signalni o'chirib qo'yishingiz mumkin.

1. (♥) va (♦) tugmalarini birga bosing.

Natija:

• Displeyda quyidagi koʻrsatiladi.



- Pech tugmani har bosganda signal bermaydi.
- 2. Tovushli signalni vana vogib goʻvish uchun ♥ va ♦ tugmalarini bir vaqtda bosing.



CTOIT 9KO CTAPT/+30CEK

Q/D2

Natija:

· Displeyda quyidagi koʻrsatiladi.



Pech yana tovushli signal beradi.

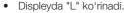
MIKROTO'LQINLI PECHNI XAVFSIZLIK MAQSADIDA **BLOKIROVKA QILISH**

Ushbu mikroto'lginli pechda ichki o'rnatilgan xavfsizlik dasturi mavjud, u bola yoki pechdan foydalanishni bilmaydigan odam tasodifiy tarzda pechni yoqib qo'ymasligi uchun pechdan foydalanishni bloklashga imkon beradi. Pechni har qanday payt blokirovka qilish mumkin.

1. (©) va (①) tugmalarini birga bosing.

Natija:

 Pech bloklangan (funksiyalarni tanlash mumkin emas).





2. Pechni blokdan chiqarish uchun (1) va (1) tuamalarini bir vaatda bosina.

Natiia:

Pechni odativ ravishda ishlatish mumkin.



СТОП ЭКО Часы

СТОП ЭКО Часы

IDISH TANLASH BO'YICHA QO'LLANMA

Mikroto'lginli pechda yaxshi taom tayyorlash uchun mikroto'lginlar taom ichiga kirishlari va foydalaniladigan idishlardan qaytmasliklari va ularga singmasliklari kerak. Shuning uchun idishlarni tanlashda juda ehtiyot bo'lish kerak. Agar idishda mikroto'lginli pechlarda foydalanish mumkinligi ko'rsatib qo'yilgan bo'lsa, undan foydalanish mumkin. Quyidagi jadvalda turli oshxona anjomlari keltirilgan va ularning mikroto'lqinli pechda foydalanish mumkinligi va qay tarzda foydalanilishi kerakligi ko'rsatilgan.

Oshxona anjomlari	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
Alyuminiy folga	√ X	Taomning ba'zi joylarini kuyib ketishdan himoya qilish uchun oz miqdorda ishlatilishi mumkin. Folganing pech devoriga yaqin turishi yoki ko'p miqdorda folga ishlatilishi elektr yoyi paydo bo'lishiga olib kelishi mumkin.
Qizartirish uchun idish	1	Oldindan sakkiz daqiqadan ko'p qizdirmang.
Chinni va sopol buyumlar	/	Odatda chinni, keramika, sir bilan qoplangan keramika va Xitoy chinnisi, agar ularda metall bezak bo'lmasa, mos keladi.
Poliefirda bir martalik idish.	✓	Ba'zi bir muzlatilgan mahsulotlar ana shunday idishlarga solinib o'raladi.
Tez tayyorlanadigan mahsulotlar o'rami		
Polistirol stakan va konteynerlar	/	Taomni isitish uchun ishlatish mumkin. Polistirolning qizib ketishi erishga olib kelishi mumkin.
Qog'oz paketlar yoki gazetalar	Х	Yonib ketish xavfi.
 Ikkilamchi xomashyodan tayyorlangan qogʻoz yoki metall bezakli idish 	Х	Elektr yoyini keltirib chiqarishi mumkin.
Shisha idish		
Tayyorlash uchun idish	/	Metall bezagi bo'lmasa, ishlatish mumkin.
Yupqa shisha idish	/	Taom va suyuqliklarni isitish uchun foydalanish mumkin. Yupqa shisha keskin qizgan paytda sinishi yoki yorilishi mumkin.
Shisha bankalar	✓	Qopqog'ini olib qo'yish kerak. Faqat isitish uchun yaroqli.







Oshxona anjomlari		Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
Metall			
•	Idishlar	Х	Elektr yoyi yoki alangalanishni keltirib chiqarishi mumkin.
•	Paketlarni bogʻlash uchun buralgan simlar	Х	
Qog'oz			
•	Tarelkalar, stakanchalar, mato va qogʻoz sochiqlar	✓	Qisqa vaqtda tayyorlash va isitish uchun. Ortiqcha namlikni yutish uchun.
•	Qayta ishlangan qogʻoz	Х	Elektr yoyini keltirib chiqarishi mumkin.
Plastik			
•	Konteynerlar	✓	Ayniqsa, agar bu issiqlikka chidamli termoplastik boʻlsa. Boshqa ayrim plastiklar yuqori harorat ta'sirida qiyshayib qolishi, rangini yoʻqotishi mumkin. Melaminli plastikdan foydalanmang.
•	Qoplovchi plyonka	✓	Namlikni ushlab turish uchun qo'llanishi mumkin. Taomga tegmasligi kerak. Plyonkani olayotganda ehtiyot bo'ling, chunki qaynoq bug' chiqadi.
•	Muzlatish uchun paketlar	√ X	Ularni qaynatish mumkin bo'lsa yoki ular pechda ishlatish uchun yaroqli bo'lsa. Germetik yopilgan bo'lmasligi kerak. Zarurat tug'ilganida, ularni vilka bilan teshing.
Parafinlangan yoki yog' o'tkazmaydigan qog'oz		1	Namlikni ushlab turish va sachrashning oldini olish uchun ishlatilishi mumkin.

: Tavsiya qilinadi

: Ehtiyotkorlik bilan foydalaning

: Tavsiya etilmaydi

MIKROTO'LQINLI PECHNI TOZALASH

Mikroto'lginli pechingizda yog'li kirlar va ovgat zarrachalari to'planishining oldini olish uchun uning quyidagi qismlarini muntazam tozalab turish kerak.

- · Pechning ichki va tashqi yuzalari
- Pech eshikchasi va eshikcha zichlagichlari
- Aylanuvchi patnis va rolikli taglik
- **DOIM** eshikcha zichlagichlarini toza saqlang va eshikchaning zich vopilishini nazorat qiling.
- Agar pech toza saqlanmasa, yuzasining shikastlanishi sodir bo'lishi mumkin, bu esa gurilmaning xizmat qilish muddatini qisqartish hamda xavfli holatlarning vujudga kelishiga olib kelishi mumkin.
- 1. Pechning tashqi yuzalarini yumshoq latta va iliq sovunli suv bilan tozalang. Sovunli suvni yuvib tashlang va quruq qilib arting.
- 2. Ichki yuzalar va rolikli taglikdan barcha tomchilar va dog'larni sovunli suvda ho'llangan latta bilan arting. Sovunli suvni yuvib tashlang va quruq gilib arting.
- 3. Qotib golgan ovgat zarralarini yumshatish va hidlarni vo'g gilish uchun limon sharbatiga suv qo'shilgan chashkani aylanuvchi patnisga qo'ying va o'n daqiqa davomida quvvatning maksimal darajasida isiting.
- 4. Tarelkani zaruratga garab idish yuyadigan mashinada yuyish mumkin.
- Ventilyatsiya tirgishlariga suv tushishiga YO'L QO'YMANG. HECH QACHON abraziv materiallar va kimyoviy erituvchi moddalardan foydalanmang. Eshik zichlagichlarini tozalashda ovqat zarrachalari:
 - ularda to'planib golmasligiga;
 - eshikning normal yopilishiga xalagit bermasligiga alohida e'tibor garating.







MIKROTO'LQINLI PECHNI SAQLASH VA TA'MIRLASH

Mikroto'lqinli pechni o'rnatishda va unga xizmat ko'rsatishda bir nechta oddiy ehtiyot choralari ko'rilishi lozim.

Agar pechning eshigi va eshik zichlagichlari shikastlangan bo'lsa, uni ishlatish mumkin emas.

- Halqalari singan bo'lsa
- · Zichlagich yemirilgan bo'lsa
- Pech goplamasi deformatsiyalangan yoki bukilgan bo'lsa

Pechni ta'mirlash ishlari faqat mikroto'lqinli pechlar bo'yicha malakali mutaxassis tomonidan bajarilishi kerak.



Agar pech nosoz bo'lsa va uni ta'mirlash talab qilinsa, yoki sizni uning holati shubhalantirsa, quyidagi harakatlarni bajaring.

- Uni tarmoq rozetkasidan uzib qo'ying
- Yaqinda joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling
- Agar pechingizni vaqtinchalik saqlashga olib qo'ymoqchi bo'lsangiz, unda quruq va changsiz joyni tanlang.

Sabab: Chang va namlik pechning ishchi qismlariga zararli ta'sir koʻrsatishi mumkin.

Ushbu mikroto'lginli pech uchun mo'ljallanmagan.

Normal sharoitlarda belgilangan maqsadda foydalanishi kerak Xizmat muddati: 7 yil

TEXNIK XARAKTERISTIKALARI

SAMSUNG kompaniyasi o'z mahsulotlarini muntazam ravishda takomillashtirib boradi. Qurilmaning texnik xarakteristikalari va mazkur Yo'riqnoma oldindan xabardor qilinmasdan o'zgartirilishi mumkin.

	-
Model	FW87SSTR/FW87SR-B/FW87SR-W FW88SSTR/FW88SR-B/FW88SR-W
Elektr toki manbai	230 Vt — 50 Gts
Iste'mol qilinadigan quvvat Mikroto'lqinli pech	1150 Vt
Ishlab chiqilayotgan quvvat	100 Vt / 800 Vt (IEC-705)
Ishchi chastotasi	2450 MGs
Magnetron	OM75S(31)
Sovitish metodi	Ventilyator dvigateli
O'Ichamlari (K x B x Ch) Tashqi Pechning ichki kamerasi	489 x 275 x 344 mm 330 x 211 x 324 mm
Sigʻimi	23 litr
Og'irligi Sof og'irligi	Taxminan 12 kg









MALAYZIYADA ISHLAB CHIQARILGAN ISHLAB CHIQARUVCHI : SAMSUNG TOVAR SERTIFIKATLANGAN : ALTTEST

MANZIL:

Samsung Elektroniks (M) Sdn. Bxd. (SEMA), Lot2, Lebux 2, Nord Klang Streyts, Eria 21, Indastrial Lark, 42000 Port Klang, Seleangor, Malayziya.

SAVOLLARYOKI FIKRLAR PAYDO TUGʻILGANIDA

MAMLAKAT	TELEFON	VEB-SAYT	
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support	
GEORGIA	0-800-555-555		
ARMENIA	0-800-05-555		
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55 www.samsung.com/support		
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)		
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)		
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support	
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500		
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/support	
BELARUS	810-800-500-55-500		
MOLDOVA	0-800-614-40]	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)	

DE68-04368A-00



